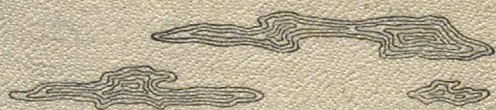


BWUR C168

€2F



78. Jahrgang 1900.

Special-Preisverzeichniss

über

Cacteen,

succulente Pflanzen und Samen,

Specialität seit Bestehen des Geschäfts,

von

Friedrich Adolph Haage jun.,

Erfurt.

Gegründet 1822.



Da sich mehrere Firmen gleichen Namens
am hiesigen Platze befinden, bitte ich
höflichst, alle für mich bestimmten Briefe
mit meinem vollständig ausgeschriebenen Vornamen
zu versehen, jedenfalls aber junior nie zu vergessen.



An meine geehrte Kundschaft!

Indem ich Ihnen hiermit mein neues

Cacteen-, Pflanzen- u. Samen-Verzeichniss für 1900

überreiche, danke ich Ihnen zunächst herzlich für das mir auch im vorigen Jahre in so hervorragender Weise bewiesene Vertrauen und bitte höflichst, mir dasselbe auch fernerhin gütigst bewahren zu wollen.

Stets bemüht, vom Guten das Beste zu liefern, habe ich keine Opfer gescheut, in fast allen Heimathen der verschiedenen Cacteen und Succulenten **erfahrene, tüchtige Sammler** anzustellen, die ich verpflichtete, **nur an mich** und nach meinen Vorschriften zu liefern. Ich erhalte daher die Cacteen stets im **frischen Zustand in gesunden, gut gewachsenen Exemplaren**, mit **tadelloser Bestachelung** und da ich die meisten Sorten in grossen Mengen (1000 bis 2000 Stück einer Sorte) sammeln lasse, **bin ich im Stande, zu den billigsten Preisen zu liefern**. Um allen, auch den weitgehendsten Anforderungen zu genügen, habe ich meine Vorräthe bedeutend erweitert, wie auch aus diesem Verzeichniss ersichtlich, und sind schon jetzt **neue grosse Sendungen Cacteen in den prachtvollsten Sorten** eingetroffen.

Weitere Sendungen erwarte in diesem Jahre aus Mexico, Texas, Californien, Arizona, Utah, Brasilien, Uruguay, Peru, Chile, Bolivien etc. etc., darunter viele **Neuheiten**.

Nicht allein durch diese ganz bedeutenden Einführungen, sondern auch durch die **mit jedem Jahre vermehrte Anzucht** ganz bedeutender Mengen Cacteen und Succulenten **aus Samen**, ist es mir möglich, allen Wünschen gerecht zu werden.

Wie in früheren Jahren, so bin ich auch jetzt gern bereit, Interessenten **Auswahl-sendungen** zu machen, und bitte daher höflichst, mir diesbezügliche Wünsche baldmöglichst mitzutheilen.

Wiederverkäufern gewähre **höchsten Rabatt** und tritt bei Abnahme von 10 Stück einer Sorte der 100 Stückpreis ein.

In solchen Städten des In- und Auslandes, wo ich noch nicht vertreten bin, bitte ich Firmen, die gewillt sind, meine Vertretung zu übernehmen, sich mit mir in Verbindung zu setzen.

Noch möchte ich Sie höflichst ersuchen, dieses Verzeichniss nach eigenem Gebrauch auch anderen Cacteen-Liebhabern in Ihren Bekanntenkreisen zugänglich zu machen, oder mir deren Adressen gütigst mitzutheilen, damit ich diesen ein solches direct übersenden kann, wofür ich im Voraus bestens danke.

Ihren sehr geschätzten Aufträgen gern entgegengehend zeichne

Hochachtungsvoll

Erfurt, im Januar 1900.

Friedrich Adolph Haage junior.



Auf der Grossen Internationalen
Gartenbau-Ausstellung in St. Petersburg
1899 erhielt ich

6 Erste Preise:

Ehrenpreis Die Grosse Goldene Medaille
des Ackerbau-Ministeriums
Die Grosse Goldene Ausstellungs-Medaille
Zwei Mittlere Goldene Medaillen
Zwei Grosse Silberne Medaillen.

Ganz besonders ehrenvoll war es für mich,
von Sr. Excellenz
Herrn Finanzminister Baron Witte
Sr. Majestät dem Zaren
vorgestellt zu werden.

Se. Majestät liess sich die von mir ausgestellten
Cacteen etc. eingehend erklären, ebenso später
Ihre Majestät die Kaiserin Wittve
sowie der
Grossfürst Michael.

Se. Majestät liess sich die von mir ausgestellten
Cacteen etc. eingehend erklären, ebenso später
Ihre Majestät die Kaiserin Wittve
sowie der
Grossfürst Michael.

Grossfürst Michael.

Auszeichnungen für gärtnerische Leistungen.



Grosse Goldene Medaille.

10 Erste Preise.



Goldene Staats-Medaille.



I. Preis.



Natürliche Grösse.

10 Erste Preise.



1 Grosse Goldene Medaille.
1 Grosse Silb. Staats-Medaille.
4 Grosse Silberne Medaillen.
250 Mark Geldpreise.

Auf der grossen

Allgemeinen Gartenbau-Ausstellung

in

Hamburg 1897

vom 1. Mai bis 1. October

wurden mir in den verschiedenen Sonder-
Ausstellungen nachstehende 10 Erste
Preise zuerkannt:

Goldene Staats-Medaille
für das grösste und schönste Sortiment
(750 verschiedene Sorten (Cacteen)).

Grosse Silberne Staats-Medaille
für die grösste Sammlung (250 Sorten)
Succulenten (Agave, Aloe etc.).

Grosse Goldene Medaille
für 1 Collection blühender Cacteen.



1 Goldene Staatsmedaille
1 Goldene Medaille.
2 Silberne Medaillen.

Goldene Medaille für die beste decorative Cacteen-Gesamtleistung während der Dauer der Ausstellung.
Grosse Silberne Medaille für Epiphyllum Gärtnerei in Blüthe. **Grosse Silberne Medaille** für Cacteen-
Neuheiten eigener Einführung. **Grosse Silberne Medaille** für 50 Aloe variegata.

Seit Bestehen des Geschäfts erhielt über 450 Goldene, Silberne und Bronzene Medaillen
und Ehrendiplome. In den letzten Jahren wurden mir nachstehende alle nur Erste Preise zuerkannt.

1893. **Leipzig.** Internationale Jubiläums-Gartenbau-Ausstellung 2 Silberne Medaillen.

1893. **Breslau.** Die Preussische Silberne Staatsmedaille.

1894. **Königsberg i. Pr.** Höchste Auszeichnung in ganz Deutschland: Der Erste Ehrenpreis des Vereins
zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preuss. Staaten in Berlin, die Grosse Goldene Medaille.

1894. **Mainz.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1894. **Erfurt.** Ehrenpreis: Silberne Stiftungsmedaille des Gartenbau-Vereins.

1895. **Strassburg i. E.** I. Preis: Goldene Medaille.

1895. **Magdeburg.** 5 Erste Preise: Grosse Goldene Medaille, Ehrenpreis der Stadt Magdeburg: 50 Mark
baar sowie 3 grosse Silberne Medaillen.

1895. **Darmstadt.** Ehrenpreis der Stadt Darmstadt: 50 Mark baar, und Ehrenpreis des Herrn
Fabrikanten Jacobi in Darmstadt: silberner Tafelaufsatz.

1896. **Düsseldorf.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Würzburg.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Wien.** I. Preis: Ehren-Diplom.

1896. **Dresden.** I. Preis: (Schramm Preis) Die grosse Silberne Medaille des Gartenbau-Vereins Flora
in Dresden, sowie I. Preis: Silberne Medaille. Ehrenpreis für 20 Sorten Euphorbia.

1897. **Leipzig.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille des Leipziger Gartenbau-Vereins.

1897. **Frankfurt a. M.** I. Preis: Die Goldene Medaille für das grösste und schönste Sortiment
(650 Sorten) Cacteen, sowie I. Preis: Bronzene Medaille für das grösste Sortiment Succulenten.

Cacteen, succulante Pflanzen und Samen.

 Durch jährliche grosse Importe alter bewährter, neuerer und neuester Sorten, sowie durch Anzucht tausender Cacteen aus Samen und Veredeln hunderter monströser und seltener Formen, ist meine von Autoritäten anerkannt **grösste und älteste Sammlung der Welt** immer mehr vergrössert worden, so dass ich in allen Grössen, Preislagen und Quantitäten liefern kann.  Meine Cacteen-Sammlung erhielt auf den Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1883 und in Petersburg 1884 Erste Preise, die **goldene Medaille** in Leipzig 1884, die **grosse silberne Medaille**, in Dresden 1887 die **grosse silberne Medaille**, in Frankfurt a. M. 1888 den **Ehrenpreis** 100 Mk., ausserdem überhaupt **nur** erste Preise in Bonn, Cöln, Hannover, Bremen und anderen Städten.

Nachstehend erlaube mir, Pflanzenfreunde auf die so reichhaltige Familie der **Cacteen** aufmerksam zu machen. Ich glaube wohl mit Recht behaupten zu können, dass es keine Pflanzen giebt, die bescheidener in ihren Ansprüchen an Kultur sind, als die Cacteen. Lässt man ihnen aber einige Sorgfalt angedeihen, dann lohnen sie diese zehnfach. Dabei ist diese Pflanzenfamilie so zahlreich und mannigfaltig, dass Jedermann sich dasjenige wählen kann, was ihm die meiste Freude macht; entweder solche mit regelmässigen gefälligen Formen, starker oder feiner Bewaffnung (Stacheln), wie z. B. die **Echinocacteen**, **Mamillarien**, einige **Cereen** und **Echinocereen**, ferner solche mit schönen grossen Blumen, wie einige **Echinocacteen**, alle **Echinocereen**, **Echinopsis**, **Phyllocacteen**, **Epiphyllum**, **Cereen**, wie **Cer. grandiflorus**, **nycticalus**, **speciosissimus**, und auch die **Mamillarien** zeichnen sich in einigen Formen mit grossen Blüten aus, während die meisten mit ihrem Reichtum an kleinen, meist lebhaft roten Blüten, die in einem Kranz um den oberen Teil der Pflanze stehen, sich bemerkbar machen. Auch die grotesken monströsen Formen finden viele Liebhaber, der **Cer. peruv. monstrosus** ist sehr verbreitet in Cacteensammlungen und unter dem Namen **Felsen-Cactus** bekannt.



Ein grosser Vorteil für den **Cacteen-Freund** liegt darin, dass er auf einem kleinen Raum eine Menge Sorten unterbringen kann, und habe ich zu diesem Zweck auch eine grosse Partie Sämlinge und kleine Stecklingspflanzen zu billigen Preisen in der nachstehenden Liste angeführt, denn gerade die Mannigfaltigkeit der Formen erregt das Hauptinteresse für die Cacteen.

Ich habe unter meinen Geschäftsfreunden eine Menge, die mit 10 Stück kleinen Cacteen anfangen, sich jedes Jahr wieder ein Sortiment kommen liessen und es so nach und nach zu einer stattlichen Sammlung brachten, die ihnen fortwährend neue Freude und neue Überraschungen bereitet. Dabei ist die Cultur eine so überaus einfache und wenig Zeit raubende. Der passendste Platz für die Cacteen ist im Sommer entweder im Freien an einem sonnigen Ort, wo man die Töpfe in Moos oder klaren Torf, auch groben Sand bis an den Rand einfüllt, bei kühlen Nächten oder bei anhaltendem Regen legt man ein Fenster oder einen Laden darüber; wenn kein Platzchen im Garten zu Gebote steht, kann die Pflanze auch auf ein Fensterbrett oder innerhalb des Zimmers, aber nahe am Fenster, in einem Kästchen, worin die Töpfe, wie oben angegeben, eingefüllt sind, aufstellen. Während des Sommers kann man die Cacteen etwas feucht halten, was man, wenn im Freien, durch sanfte Regen oder mit einem Pflanzenbestäuber (Refrachisseur), sowie durch eine mit feiner Brause versehene kleine Giesskanne bewerkstelligen kann, denn gerade das Uberspritzen von oben hält die Pflanzen rein von Staub und Ungeziefer und giebt ihnen ein stets frisches und gesundes Aussehen. Bei warmem und trockenem Wetter kann man sie jeden Morgen und Abend etwas überspritzen, dagegen bei feuchtem oder kühlem Wetter nicht. Vom October bis zum März, wo die Pflanzen im Zimmer untergebracht sind, giesst man nur bei sonnigen Tagen und zwar Vormittags, damit die Pflanzen bis zum Abend wieder abgetrocknet sind. Vom März an muss man die Töpfe so giessen, dass die Erde von der Feuchtigkeit durchzogen ist. Ob die Pflanzen umgepflanzt werden müssen, kann man am besten beurteilen, wenn man den Topf auf dem Rand eines Tisches oder dergleichen von der Pflanze abstösst; ist der Topf von den Wurzeln ausgefüllt, dann bringt man die Pflanze in einen etwas grösseren Topf. Die beste Zeit zum Umpflanzen ist April bis September.

Solchen Cacteen-Freunden, denen ein Frühbeet zu Gebote steht, kann ich auch sehr empfehlen, die Cacteen in ein solches aufzupflanzen; dasselbe kann mit Pferdedünger oder Laub erwärmt werden. Nachdem es 2—3 Tage abgedunstet hat, bringt man circa 10—15 cm hoch eine Schicht von einer passenden Erdmischung (siehe am Ende dieses Verzeichnisses) und pflanzt hierein die Cacteen (ohne Töpfe). Besonders **Echinocereus**, **Echinopsis** und **Mamillarien** wachsen sehr schön und blühen viel dankbarer als in Töpfen. Im Herbst (September) pflanzt man sie wieder in Töpfe. Im Kasten (Mistbeet) kann man sie auch des Morgens und Abends überspritzen; wenn das Wetter hell ist, kann man das Fenster von Vor- bis Nachmittag etwas lüften, später bei warmem Wetter das Fenster ganz abnehmen und nur bei kühlen Nächten oder anhaltendem Regen auflegen.

Ich habe für angehende Cacteen-Freunde Sortimente von 5, 10, 25, 50 und 100 Sorten zusammengestellt, die gewiss zu den so billigen Preisen Anklang finden werden wie bisher. Auch die kleinen **Cacteen-Ständer** aus Draht mit 12 kleinen niedlichen Cacteen haben bisher viel Beifall gefunden. Ich empfehle daher meinen Geschäftsfreunden, einen Versuch mit Cacteen zu machen.

Bei Aufträgen auf Cacteen bitte stets anzugeben, ob dieselben **mit** oder **ohne** Töpfe gewünscht werden, da Sendungen ohne Töpfe natürlich weniger Verpackungskosten und eventuell auch weniger Porto kosten. Nur wenn passende Töpfe und passende Erde nicht zur Verfügung stehen, thut man gut, die Pflanze mit den Töpfen zu bestellen.

 **Gepfropfte Cacteen:** Monströse Formen nehmen sich bekanntlich gepfropft viel besser aus und wachsen schneller. Ich habe ausserdem noch solche Arten gepfropft, welche langsam wachsen, sowie solche, welche leicht wurzelfaul werden. Die Preise sind dieselben wie bei wurzelechten Cacteen. 

Grosse massiv Goldene Medaille.



Natürliche Grösse.

1899.



Natürliche Grösse.

== 70 Gramm schwer. ==

Ehrenpreis des Ackerbau - Ministeriums St. Petersburg.

Die allseitig günstige Aufnahme, die mein Buch „Haage's Cacteen-Cultur“ gefunden hat, sowie die vielfachen Aufforderungen, die an mich ergangen sind, gaben mir Veranlassung, eine weitere Schrift über die Cacteen und deren Pflege herauszugeben. Hatte ich in meinem ersten Werke die Cacteen und Succulenten als solche, deren Heimat, Beschreibung, Klassification und die Cultur im allgemeinen behandelt, so habe ich mich in vorliegendem Werkchen, betitelt

Preis nur
75

Haage's Cacteen-Zimmer-Cultur,

Illustriertes Handbuch

der Cacteen-Culturen im Zimmer,

Preis nur
75

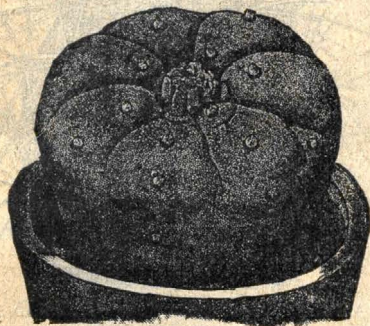
ausschliesslich der Zimmercultur und deren Zweige zugewendet. — Es sind nur Erfahrungen niedergelegt, die auf Grund einer 75jährigen Cultivierung der Cacteen gesammelt worden sind. In kurzer, aber ausführlicher und leicht übersichtlicher Weise sind all die verschiedenen Zweige der Zimmercultur, wie Aussaat, Umpflanzen, Wasser, Giessen, Bespritzen, Krankheiten, schädliche Tiere, Aufenthalt im Freien, Befruchtung, Vermehrung, Veredeln, Cultur im Gewächshaus etc., eingehend behandelt und erläutert. Nach richtiger Anwendung des Gegebenen wird es Jedem, auch Laien, leicht möglich sein, gute Erfolge zu erzielen. Den wahren Blumenfreund wird nicht allein der Besitz vom Gärtner erstandener Gewächse befriedigen, sondern er wird den Hauptreiz darin finden, selbst Pflanzen zu ziehen, um dann an den unter eigener Hand zu stattlichen Exemplaren und prächtigen Blüthern herangewachsenen Cacteen eine desto grössere Freude zu haben. Und so hoffe ich denn, durch Herausgabe dieses Werkchens Manchem und besonders denen zu nützen, die keine Gelegenheit hatten, sich die Behandlungsweise der Cacteen anzueignen.

Preis nur 75

Preis nur 75

CACTEEN.

Vorrath nachweislich über 150,000 Stück von Sämlingen bis zu den grössten Schaupflanzen und sind die verschiedenen angegebenen Preise den Grössen der betreffenden Pflanzen entsprechend.



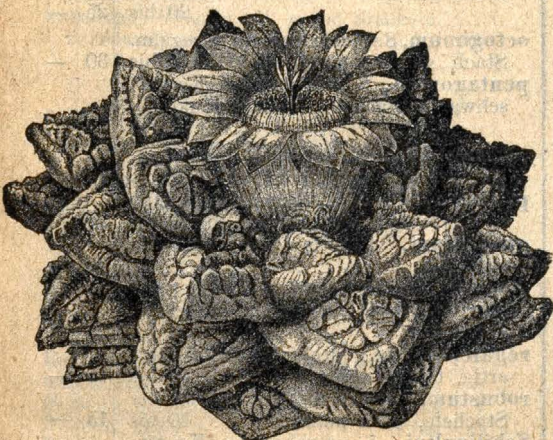
Anhalonium Williamsi, à St. 50 \mathcal{M} bis 8 \mathcal{M} .



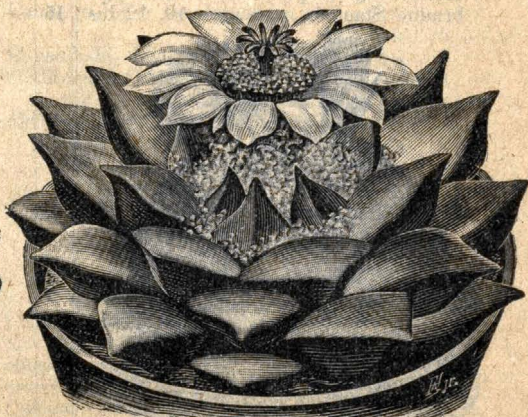
Anhalonium sulcatum, à St. 3 bis 6 \mathcal{M} .

Anhalonium		1 Stück
	\mathcal{M}	\mathcal{S}
fissuratum, Engelm. (siehe Abbildung)	2, 3, 4, 5, 6 bis	8 —
Jourdanianum, s. Echinocactus, Jourdanianus (Williamsii var.)	1, 2, 3, 4, 5 bis	10 —
Lewini Henn. (ähnlich Williamsii)	75 \mathcal{S} , 1, 2, 3, 4 bis	5 —
prismaticum, Lem. (siehe Abbildung)	Originalpflanzen 1, 2, 3, 4, 5 bis	8 —
major	6, 8, 10 bis	12 —
sulcatum (Kotschoubeyanum, Lem.), s. Abbildg., seltene schöne Art,	3, 4, 5 bis	6 —
Williamsii, Weber (Echinocact. Williamsii, Lem.) (siehe Abbildung) Sämlinge	—	50
Originale	75 \mathcal{S} , 1, 2, 3, 4 bis	8 —
Astrophytum		
capricorne, Web., s. Echinocactus Capricornis	1, 2, 3, 6, 8 bis	10 —
stärkste Pflanzen	12 bis	15 —

Astrophytum (Fortsetzung)		1 Stück
	\mathcal{M}	\mathcal{S}
glabrescens, Web., s. E. ornatus glabrescens	4, 6 8 10 bis	40 —
ornatum, Web., s. E. ornatus (siehe Abbildung)	3, 6, 8, 10 bis	15 —
„ Beguini (hybride)	12, 15 bis	30 —
„ Kochii, Cels.	3, 4, 6 bis	10 —
myriostigma, Lem., (Bischofsmütze), interessante Form, mit dichten weissen Punkten besetzt (siehe Abbildung)	75 \mathcal{S} , 1, 50, 2, 3, 4, 5, 6 bis	10 —
stärkere Originale	15, 20 bis	30 —
myriostigma. Neue Varietäten:		
„ amabile, 6kantig, schwarzstachlig, sehr stark punktirt	10	—
„ amoenum, 5kantig gedreht, sehr fein punktirt, stachellos,	10 bis	15 —
„ armatum, 8kant., 8starke Stacheln,	6, 8 bis	10 —



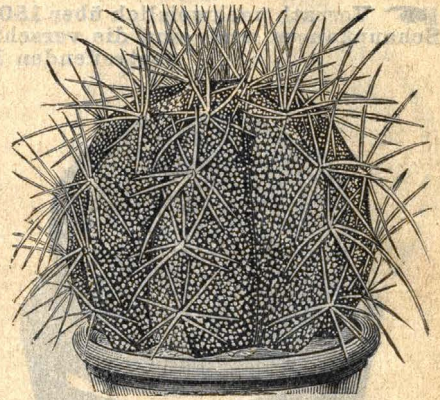
Anhalonium fissuratum. à St. 2 bis 8 \mathcal{M} .



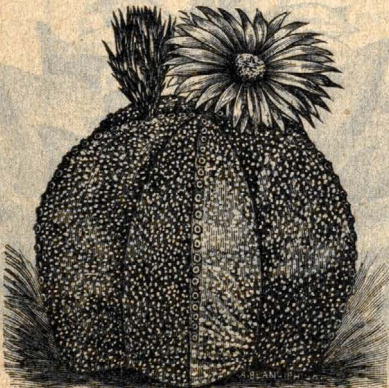
Anhalonium prismaticum à St. 1 bis 8 \mathcal{M} .



Astrophytum capricorne, à St. 1 bis 15 M.



Astrophytum ornatum, à St. 3 bis 15 M.

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).**Bedinghausi**, 8kantig, gedreht, mit wenig Stacheln 8 bis**Beguni**, 5kantig, spiralförmig gedreht, 2—4 schwarze Stacheln, fein punktirt, 5, 6 bis**bellum**, 6kantig, gedreht, stark punktirt, 4—5 braune Stacheln 10 —**candidum**, 7kantig, stark punktirt, 4—6 Stacheln 20 —**cereiforme**, *Reb.* 5 bis**Columnaris**, 5kantig, säulenförmig, ohne Stacheln 3, 5 bis**conspicuum**, 6kantig, schwach punktirt mit langen grauen Stacheln 20 —**Diadem**, 7—8kantig, dunkelgrün, schwach punktirt, stark bestachelt 10 bis**elegantissimum**, 8kantig, säulenförmig, schön punktirt 6, 8 bis**erectum**, 6—8kantig, säulenförmig gedreht, fein punktirt, kurze Stacheln, 8, 10, 12 bis**formosum**, 8kantig, spiralförmig gedreht, lebhaft punktirt, 1 cm lange braune Stacheln 10, 12 bis 15 —Astrophytum myriostigma, à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 30 M.

1 Stück

M $\frac{1}{2}$

10 —

10 —

10 —

10 —

20 —

10 —

10 —

10 —

20 —

15 —

10 —

15 —

15 —

30 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).**Hanburyi**, 3 scharfe Kanten, wenig gedreht, stark gefleckt, 5—8 braune Stacheln 20 bis**imperiale**, 7kantig, braune Stacheln, regelmässig punktirt 10 bis**incanum**, 5kantig, sehr fein punktirt, stachellos 5 bis**incomparabile**, 7—8kantig, flachrund, wenig Stacheln, fein punkt., 6, 8 bis**insigne**, 6—8kantig, leicht gedreht, starke Stacheln, fein punktirt 8, 10 bis**Lapaixi**, 8 scharfe Kanten, wenig spiralförmig gedrehte helle Stacheln, lebhaft punktirt 6, 8, 10 bis**Lesanunieri**, 5kantig, verschiedenfarbige Stacheln, stark punktirt, 10, 12 bis**mirabile**, 8 scharfe Kanten, unregelmässige Stacheln, gelblich weiss punkt., 10, 12, 15 bis**nobile**, 5kantig, gedreht, reinweiss punktirt, 4—7 hellbraune Stacheln, 20 bis**octogonum**, 8 scharfe Kanten, unregelm. Stach., gelbl.-w. punkt. 10, 12, 15, 20 bis**pentagonum**, 5 umgebogene Kanten, schwarze Stacheln, lebhaft punktirt, 10 bis**pictum**, 8kantig, schwach bestachelt, weniger aber stark punktirt 10 bis**princeps**, 7kantig, kurze hellbraune Stacheln, fein punktirt 10, 15 bis**quadratum**, 4kantig, fein punktirt, stachellos 30 —**Rebuti**, 5kantig, etwas gedreht, stark punktirt, 4—5 bernsteinf. Stacheln, 1 cm lang 25 —**regale**, 6kantig, gedrehte Stacheln, hornartig, fein punktirt 8, 10 bis**robustum**, 7 starke Kanten, graubraune Stacheln, stark punktirt 10 bis**Schilinzkyi**, 5 umgebogene Kanten, wenig bestachelt, stark punktirt, 6, 8 bis

10 —

10 —

10 —

1 Stück

M $\frac{1}{2}$

30 —

15 —

10 —

10 —

10 —

20 —

10 —

10 —

10 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

15 —

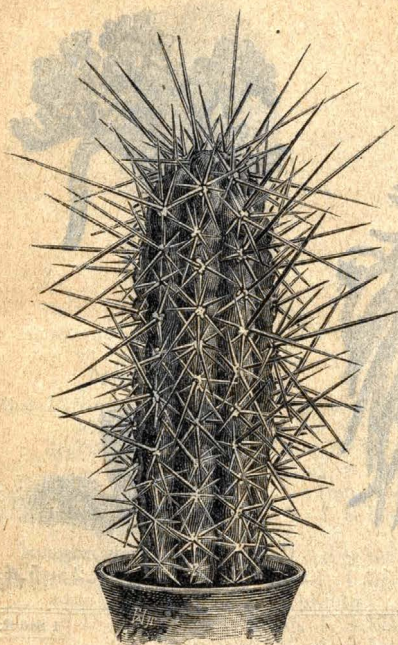
15 —

15 —

15 —

15 —

15 —



Cereus acidus, à St. 5 bis 30 M.

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).

Schumanni, 7kantig, stark, reinweiss, punktirt, 4—5 gelbe Stacheln, 1 $\frac{1}{2}$ cm lang

spectabile, 5kantig zonenartig abgegrenzt, punktirt auf dunkelgrünem Grund, 7 dunkelbraune Stacheln

speciosum, 6kantig, perlartig gefleckt, stachellos, fein punktirt

spirale, 5—6kantig, sehr stark, spiral-förmig gedreht, fein punktirt, 10, 12 bis

splendidum, 5kantig, leicht gedreht, reinweiss, punktirt auf dunkelgrünem Grund, 3—4 schwarze Stacheln

Weberi, 8kantig, zonenartig punktirt auf dunkelgrünem Grund, 8 hellbraune starke Stacheln

zonatum, 5kantig, kl. graue Stacheln, zonenartig punktirt

Cereus, Haw.

acidus, aus Chilé. Neu! Selten schön, langstachelig, siehe Abbildung,

acutangulus, Otto 5, 8, 10, 15, 20 bis
alacriportanus, Hort. Mon. 40 1, 2 bis
albispinus (Pilocereus), s. Landbeckii,

areolatus, Mühlpf. 1, 2, 3 bis

atropurpureus, Haage jr., 50 1, 2 bis

azureus, Parm. 1, 2, 3, 4 bis

barbatus, Otto 4

Baumannii, Lem. 75 1, 50 bis

baxaniensis, Karw. 40 1 bis

Beckeri, Haage jr., neu 2 bis

Belieuli, Hort. 5 bis

Benekei, Ehr., siehe farinosus.

Bertini, Cels. 1, 50 bis

1 Stück

M 1/2



Cereus Dumortieri und coerulescens.

Cereus (Fortsetzung).

Boeckmannii, Otto 40 1, 2 bis

bolivianus, Web. (tephracanthus - var.) 1, 2, 4 bis

Bonplandii, Parm. 30 1, 2 bis

„ **brevispinus**, H. (s. Jusberti) 2 bis

„ **pomanensis**, Web. 6

brachiatus, Gal. (s. Hollianus) 1, 2 bis

Brandegeei, Coult. Neu, Originale,

2, 3, 5 bis

Bridgesii, Salm. 75 2 bis

„ **var. brevispina** 75 2 bis

caesius, Otto 40 1, 2 bis

„ **var. lanuginosus** 50 1, 2 bis

candicans, Gill. 1, 2, 3 bis

„ **var. Courantii**, Monw., 1, 2, 3 bis

„ **Dumesniana**, Cels., dicht bestachelt, sehr schön, 2, 3, 5 bis

„ **robustior**, Salm. 1, 2, 3 bis

„ **gladiata** 1, 2 bis

Caracore 50 1 bis

Cauchini, Reb., s. Jamacaru var.

2, 4, bis

Cavendishi, Monw. 50 1, 2 bis

chalibaeus, Otto 40 1, 2 bis

„ **var. virescens**, H. 40 1 bis

chilensis, Pfr. 2, 50, 4, 6 bis

„ **var. brevispina** 2, 50, 4 bis

„ **cylindracea** 5 bis

„ **eburnea** 5 bis

„ **Limari** 8 bis

„ **panopleata** 5, 6 bis

„ **pygmaeantha** 3, 5 bis

„ **Quisco**, Web. 75 2, 3 bis

„ **spinosissima** 4 bis

Chiotilla, Web. 2, 3, 4, 6 bis

clavatus, Otto 2, 4 bis

coccineus, Salm. 75 2 bis

coerulescens, Salm. s. Abb. 1, 2, 3 bis

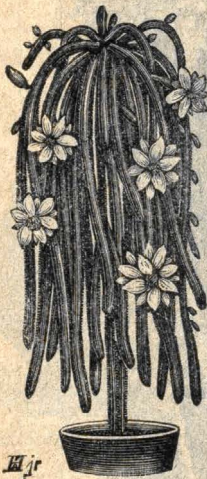
Cochal, Orcut. Originale 3, 4 bis

colubrinus, Otto (s. Baumannii)

75 2 bis

1 Stück

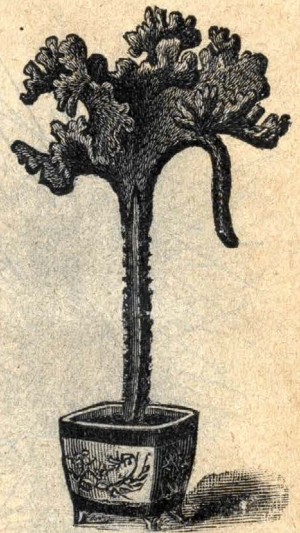
M 1/2



Cereus flagelliformis, veredelt,
à St. 1 bis 3 M.



Cereus flagelliformis,
à St. 75 M bis 5 M.



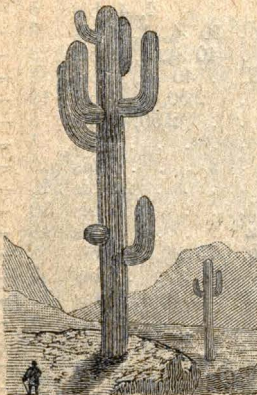
Cereus flagelliformis cristatus
auf *Cereus* veredelt, à St. 2 bis 5 M.

Cereus (Fortsetzung).

	1 Stück
<i>colubrinus</i> var. <i>flavispina</i> , Salm., 75 M, 2 bis	3 —
„ <i>Fröhlichii</i> , Sch.	2 —
<i>concinus</i> , Salm.	5 —
<i>Coryne</i> , Otto	5 —
<i>Curtisii</i> , Otto	10 —
<i>Cumengei</i> , Web. Neu	5 —
<i>deficiens</i> , Otto (<i>Pilocereus deficiens</i>)	10 —
Donati	3 —
<i>Donkelaarii</i> , Salm.	4 —
<i>Dumortierii</i> , schön, Hort. berol. 1, 2 bis	5 —
<i>Dyckii</i> , Mart. (s. <i>Joconostle</i>)	3 —
<i>eburneus</i> , Salm.	3 —
<i>edulis</i> , Web.	3 —
<i>Emoryi</i> , Engelm., mit prachtv. gelber dichter Bestachelung, 1, 2 bis	3 —
<i>Engelmanni</i> , siehe <i>Echinocereus</i> Eng.	5 —
<i>erectus</i> , Karw., Hort. berol. 75 M, 2, 4 bis	5 —

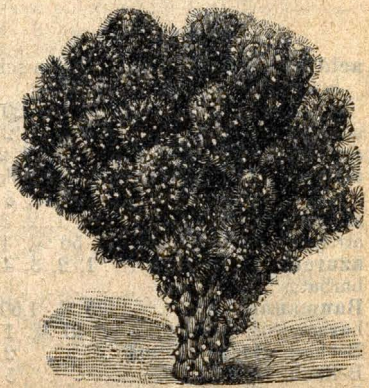
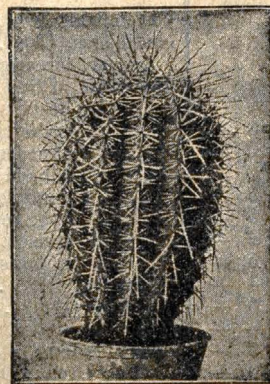
Cereus (Fortsetzung).

	1 Stück
<i>eriophorus</i> , Link et Otto, 75 M, 2, 3 bis	6 —
<i>Eruca</i> , Brand, Neu, 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —
<i>euchlorus</i> , Web.	3 —
<i>euphorbioides</i> , Haw.	4 —
<i>extensus</i> , Salm.	3 —
<i>farinosus</i> , Haage jr. (s. <i>Benekei</i>), 2, 50, 4 bis	6 —
<i>fernambucensis</i> , Lem.	3 —
<i>flagelliformis</i> , Haw., Peitschencactus, im Frühjahr mit rosenroten Blum. bes. (s. Abbild.), 40 M, 1, 2, 3 bis	5 —
„ auf <i>Cereus</i> vered. (s. Abb.) 1, 2 bis	3 —
„ <i>cristata</i> , Reb., auf <i>Cereus</i> veredelt, s. Abbildg.	5 —
„ <i>hybrid. Aurora</i> , hellrosa, Müller 1 bis	3 —
„ „ <i>Malisoni</i> 75 M, 2 bis	3 —
„ „ <i>nothus</i>	3 —
„ „ <i>Salomonis</i> 75 M, 2 bis	3 —



Cereus giganteus,

40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanzen à St. 15 M bis 20 M.



Cereus formosus var. *monstrosa*,
à St. 40 M bis 3 M.



Cereus gemmatus, à St. 1 bis 4 M.

Cereus (Fortsetzung).

1 Stück		M	§
flagelliformis hybrid. splendens,			
Müller	75	§	bis
" hybrid. Vulcan, scharlach, Müller,	75	§	2 bis
flagriformis, Zucc	1,50	§	bis
Forbesii, Otto	75	§	1, 2, 3 bis
" var. haematurica, Web.			
" var. quadrangula, H.			1, 2 bis
formosus, Salm.	40	§	1 bis
" var. monstruosa (s. Abbildg.),	40	§	1, 2 bis
" " Beysiegeli, 75	§		2 bis
Funkianus (Funkii), Först., gelbbestach.,	50	§	1, 2 bis
gemmatus, Zucc. (ähnlich marginatus),			
schön geformt u. bestachelt, gut			
wachsend (s. Abb.)			1, 2 bis
geometrizzans, Mart. 1,50, 3, 4, 5 bis			
" var. pugionifer, Lem., 1, 2, 3 bis			
giganteus, Engelm. (Pilocereus), wird			
im Vaterland gegen 40 Fuss hoch			
bei einem Durchm. von 30—40 cm			
(s. Abbildg.), Sämlinge, 50	§		bis
" starke Originale, 2, 4, 10, 15 bis			
Giesbrechti, Hort. belg. s. Pilocereus.			
grandiflorus, Mill., Königin der Nacht			
(siehe Abbildung) 50	§		1 bis
" stärkere Pflanz. (blüh.) 3, 4, 5 bis			
" stärkste Prachtpflanzen 12	bis		
" major 1, 2	bis		
" Maynardii, Lem. 1, 2	bis		
" Maximilianus 1,50	bis		
" Ophites, Lem. 1, 2, 3	bis		
" Schmidtii 75	§		2 bis
" Tellii 75	§		bis
" Uranos, Först. 75	§		bis
grandis, Haw.			
Greggii, Engelm., s. Pottsii S. Sämlinge	1,50	bis	
gummosus (gumminosus), Engelm.,			
Originale 2, 3, 4	bis		
haematuricus, Web., s. Forbesii var.	1,50	bis	
hamatus, Scheidw., s. rostratus,	40	§	1, 2, 3 bis
Hankeanus, Web., Hort. berl.,	40	§	2, 3 bis
Haworthii, siehe Pilocereus H.			
heteromorphus, Monv. 3, 4, 6, 8	bis		
" similis 2, 3, 4	bis		
Hildmanni, Kr. 5	bis		
Hildmannianus, Schum. 2	bis		
Hollianus, Web., siehe brachiatus Gal.			

Cereus (Fortsetzung).

1 Stück		M	§
Huascha, Web. 3	bis	4	—
" var. flaviflora, Web. 3	bis	4	—
" " rubriflora, Web. 3	bis	4	—
incrustatus (marginatus), Otto, 1, 2, 4	bis	6	—
intricatus, Salm. 1,50, 3, 5	bis	6	—
isogonus, Hort. germ. 1, 3	bis	6	—
Jacquini, Reb. 1, 2	bis	3	—
Jamacaru, Salm. 40	§	1	bis
" var. caesia 40	§	1	bis
" " cyanea, Cels. 40	§	1	bis
" " glauca, Salm. 40	§	1	bis
Joconostle, Web. (Dycki), 1, 2, 4, 5	bis	10	—
Jusherti, Reb., (Bonplandi hybr.) 1, 3	bis	6	—
Karwinski 3	bis	4	—
Labouretianus, Lem. 40	§	1, 2	bis
laetevirens, Salm. 1, 2	bis	3	—
laetus, Salm. 75	§	1, 2, 4	bis
lageniformis, Först. 1, 2	bis	3	—
lamprochlorus, Lem. 50	§	1, 2	bis
Landbeckii, Phil. 1,50, 2, 3	bis	5	—
" var. coeruleus 3	bis	5	—
lepidotus, Salm. 75	§	1	bis
leptophis DC. 75	§	2	bis
limensis, Salm. 2, 4	bis	5	—
Linkii 1, 2, 3	bis	4	—
lividus, Pfeiff. 75	§	2	bis
longispinus, Salm. 1	bis	3	—
" monstrosus 1,50, 3	bis	4	—
lutescens, Salm. 1	bis	2	—
Mac-Donaldiae, Hook. ähnlich der			
Königin der Nacht, 40	§	1	bis
macrogonus, Salm. 40	§	1, 3	bis
" cristatus			
Malletianus, Cels. 1, 2, 3, 4	bis	6	—
Mallissoni, s. flagelliformis Mallissoni.			
mamillatus, Engelm., Neu, 2, 3, 5	bis	7	50
marginatus, DC. (incrustat.), 75	§	2, 3	bis
maritimus, Schum. 1, 2, 3	bis	5	—
Martianus, Zucc. 75	§	1	bis
Martinii, Lab., leicht blüh., 50	§	1	bis
Maynardii, Paxt., s. grandiflor. hybrid.,			
1, 2	bis	3	—
melanacanthus, Hort. 1, 3, 5	bis	6	—
mojavensis, siehe Echinocereus.			
Monochnus, 3	bis	5	—
Monvilleanus, Web. 2, 3	bis	5	—
multangularis, Haw. 75	§	2, 3	bis
" var. limensis 1, 3	bis	5	—
" rufispina 1, 2, 3	bis	5	—
Napoleonis Graham 1	bis	4	—
Nickelsi 5, 6, 7,50	bis	10	—
niger, Salm. 1, 2, 3	bis	5	—
nigrispinus, Lab. 1,50	bis	3	—
nothus, siehe flagelliformis nothus.			
nycticalus, Link., ähnlich der Königin			
der Nacht, 40	§	1, 2, 3, 5	bis
" var. armata, Link. 50	§	1	bis
Ocamponis, Salm. 1	bis	2	—
Olfersii, Otto 40	§	1	bis
ophites, Lem., s. grandiflorus Ophites.			
Palmeri, Engelm. (s. Schotti), 1,50, 3	bis	5	—
panopleatus, Mohr. 1, 2	bis	4	—
paraguayensis, Haage jr., Neu, Säm-			
linge 1	bis	3	—
Pasacana, Web. 5	bis	6	—
" var. luroquasina, Web.,			
Paxtonianus, Monv., s. Cavendishi, 75	§	1	bis
Peani, Beguin (hybrid.) 1, 2	bis	3	—
pecten arboriginum, Engelm., 2, 3, 4	bis	6	—

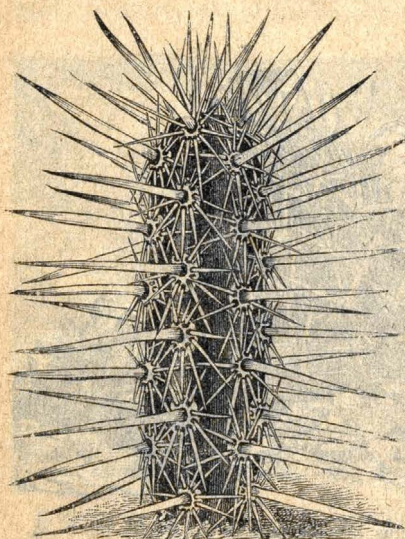


Cereus grandiflorus „Königin der Nacht“, à Stück 50 \mathcal{M} bis 30 \mathcal{M} .

Cereus		1 Stück
<i>pellucidus</i> , Otto		4 —
<i>pentagonus</i> , Senke, s. <i>spinulosus</i> , DC.,		3 —
40 \mathcal{M} , 1, 2 bis		5 —
<i>pentaedrophorus</i> , Lab.	1, 3 bis	3 —
<i>pentapterus</i> , Otto	1,50 bis	5 —
<i>peruvianus</i> , Mill., 40 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis		6 —
„ var. <i>cristata</i> (Deleuil)	5 bis	5 —
„ „ <i>hexagona</i>	40 \mathcal{M} , 2, 3 bis	3 —
„ „ <i>longispina</i>	1, 2 bis	5 —
„ „ „ <i>monstruosa</i>	1, 3 bis	6 —
„ „ <i>monstruosa</i> , DC. (s. Abb.)		3 —
75 \mathcal{M} , 2, 3, 4 bis		6 —
„ „ <i>minor monstr.</i> , Salm.		3 —
75 \mathcal{M} , 1,50 bis		6 —
Pitahaya , DC. (C. <i>variabilis</i>),		3 —
75 \mathcal{M} , 2, 4 bis		6 —
„ var. <i>monstruosa</i>	50 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
<i>platygonus</i> , Otto	40 \mathcal{M} , 1 bis	5 —
<i>polychaetus</i> , Reichb., 40 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis		3 —
„ var. <i>marginata</i>	50 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —



Cereus peruvianus var. *monstruosa*,
à St. 1 bis 6 \mathcal{M} .

Cereus pugnifer, à St. 3 bis 5 *M.***Cereus**

Pomanensis, Web., s. Bonplandii pomanensis.

Poselgeri, Coult. 5, 8 bis 10 —

principis 40 *M.*, 1 bis 3 —

Pringlei Wats. 2, 3, 5 bis 7 50

pruinosis, Otto (edulis), 2, 3, 5 bis 10 —

pterogonus, Lem. 1 bis 2 —

pugnifer, Lem. (geometrizans), siehe

Abbildung 1, 3 bis 5 —

Queretarensis, Web. 1,50, 3 bis 3 —

repandus var. **monstruosa**, Web. 1,50, 3 bis 5 —

Neu 1,50, 3 bis 5 —

rigidispinus, Monv. 1 bis 3 —

Roezli, Haage jr., prachtvolle Species

aus Süd-Amerika, schöne dunkel-

grüne Säulen bildend, mit 5—8

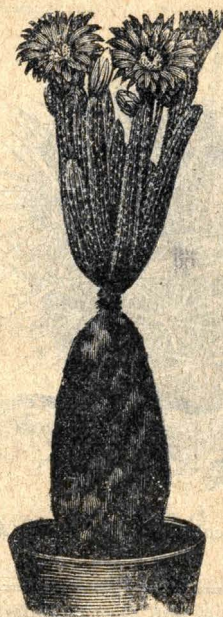
cm langen Mittel-Stacheln bei

grösseren Pflanzen. Blumen sehr

gross von roter Farbe . . . 3 bis 5 —

rostratus, Lem., hochrankend. 30 *M.*, 1 bis 3 —

Sargentianus, siehe Pilocereus Schottii.

Cereus tuberosus, à St. 75 *M.* bis 5 *M.*Cereus tuberosus auf Opuntia gepfropft,
à St. *M.* 1,50 bis 3 *M.***Cereus**

Schrangkii, Zucc., gehört zu den Specio-

sissimus-Arten . . . 75 *M.*, 2 bis 5 —

Schomburgkii, Otto 1 —

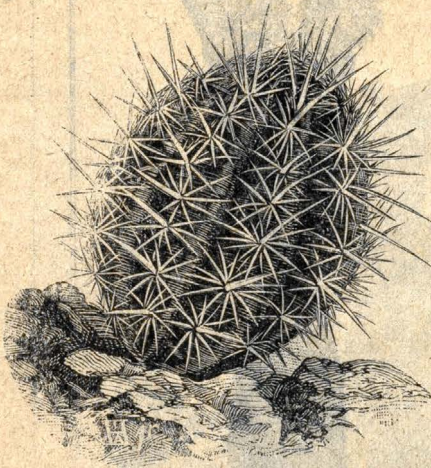
var. monstruosa 8 bis 10 —

Schottii, Engelm., s. Pilocereus Schottii.**Seidelii**, Lem., leichtblühend, 40 *M.*, 1, 2, 3 bis 6 —

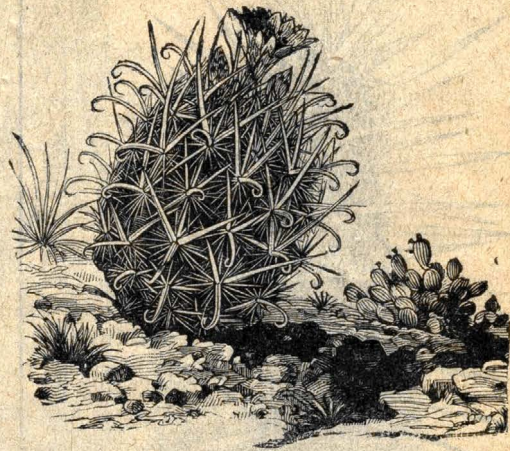
Seitzianus 1, 2, 3 bis 5 —

sepium, Humb. 2, 3 bis 5 —

Cereus triangularis, à St. 75 *M.* bis 4 *M.*

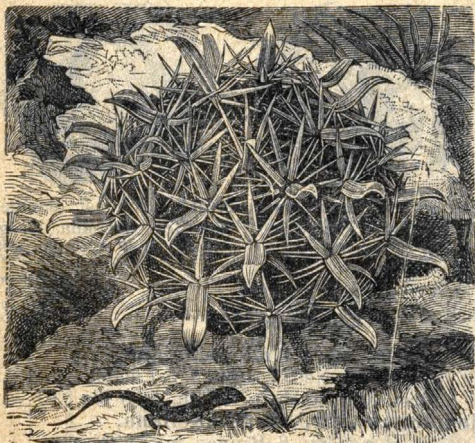


Echinocactus bicolor, à 75 ₛ bis 6 ₡.

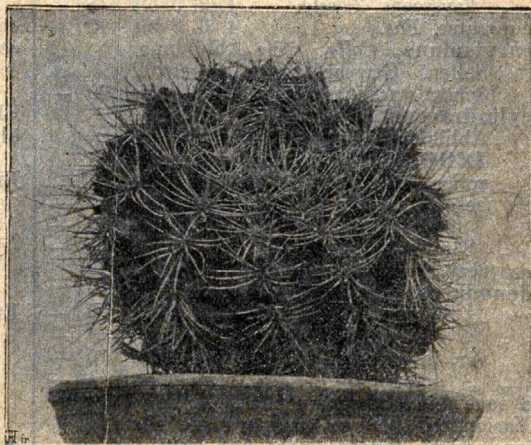


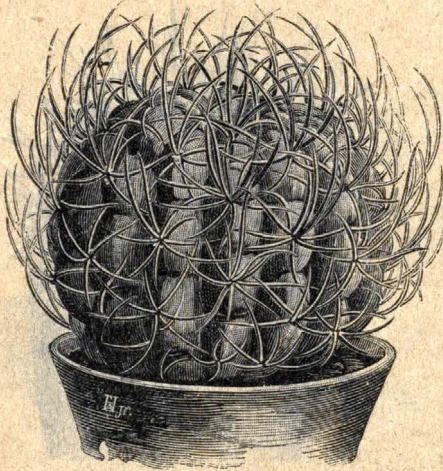
Echinocactus brevipalmatus à St. 50 ₛ bis 8 ₡.

		1 Stück			1 Stück
Cereus		₡ ₛ	Cereus		₡ ₛ
serpentinus , DC., schön zu Unterlagen,	40 ₛ, 1 bis	3 —	tuberosus , Engelm., interessant durch		
„ var. albispinus	1 bis	3 —	seine kartoffelähn. Wurzeln, s.		
smaragdiflorus , Web.		10 —	Abbildung, blüht leicht und		
Sonorensis , Runge	1, 3, 5, 6 bis	8 —	dankbar 75 ₛ, 2, 3 bis		5 —
Spachianus , Lem. Bester zu Unterlagen,	40 ₛ, 1, 2, 3 bis	5 —	„ gepropft a. Opuntia s. Abb. 1,50 bis		3 —
speciosissimus , DC., sehr beliebt,			Uranos vide grandiflorus Uranos .		
reichblühend	75 ₛ bis	2 —	validus , Haw.	30 ₛ, 1 bis	2 —
„ var. grandiflora	75 ₛ bis	3 —	variabilis , Pfeiffer	75 ₛ, 1, 2 bis	3 —
„ „ major	2 bis	3 —	xanthochaetus , Reichb.	3, 4 bis	5 —
„ „ Napoliensis	75 ₛ bis	2 —	Zizkaanus	1,50, 3 bis	5 —
„ „ superba	75 ₛ bis	2 —	10 Sorten Cereus meiner Wahl in recht		
speciosus var. formosa	40 ₛ, 1 bis	2 —	verschied. interessanten Formen		3 —
„ var. tubiflora	75 ₛ bis	3 —	10 Sorten Cereus meiner Wahl, stär-		
spinulosus (pentagonus)	40 ₛ, 2 bis	3 —	kere	4 bis	10 —
splendens , Salm (serpentinus Varietät),	1, 2, 3 bis	4 —	stärkste	12 bis	50 —
stellatus Pfeiff.	40 ₛ, 2 bis	3 —	Disisocactus , Lindl.		
stoloniferus , Web. (hypogaeus, Web.) 1 bis		2 —	Disisocactus biformis , Lindl.	3 bis	5 —
striatus , Brand. Neu! Sehr selten. 5 bis		10 —			
strigosus , Gill	40 ₛ, 2, 3 bis	4 —	Echinocactus		
„ var. rufispinus		2 —	acifer , Hopf.	2, 3 bis	4 —
sublanatus , siehe Pilocereus .			acutissimus , Otto et Dietr. 1,50, 3 bis		5 —
subrepandus , Haw.	40 ₛ, 1 bis	2 —	„ var. cristata	3, 5 bis	10 —
superbus Ehrbg.	75 ₛ, 2 bis	5 —	„ „ gracilis , Neu	5 bis	6 —
Teichleri , Brünnow	1, 2 bis	3 —	adversispinus , Mühlenpf.	3 bis	4 —
Tellii , siehe grandifl. Tellii .			ambiguus , Sencke	1,50, 3 bis	5 —
tephraacanthus , Lab.	40 ₛ, 1, 2 bis	3 —	anfractuosis , Mart.	1,50 bis	3 —
tetragonus , Haw.	40 ₛ, 1, 2 bis	3 —	araneifer , Lem.	3 bis	5 —
thelogonus , Web.	3 bis	4 —	arrigens , Link et Otto	75 ₛ, 2 bis	4 —
Thurberi , Engelm. prachtvoll, 2, 3 bis		6 —	aulacogonus s. ingens	3, 4, 5 bis	10 —
„ Sämlinge	75 ₛ bis	2 —	Beguni , Web.	1, 2, 3 bis	5 —
tilophorus , siehe Pilocereus .			bicolor , Gal., siehe Abbildung, prach-		
Tinei , Parl.	40 ₛ, 1 bis	2 —	voll, mit 5—6 cm langen, breiten,		
tortuosus , Forb.	30 ₛ bis	3 —	flachen Central-Stacheln v.		
Tonellianus Lem. (C. stellatus Pfeiff.) 3 bis		5 —	hellgelber Farbe, in der Jugend		
triangularis , Haw.	75 ₛ, 1, 2 bis	4 —	zartrosa, Blumen gross, seiden-		
„ var. gracilior	75 ₛ bis	2 —	farbig mit purpurrotem Grund,		
„ „ picta , Salm. (variegat.), 75 ₛ bis		3 —			
triqueter , Haw.		5 —			

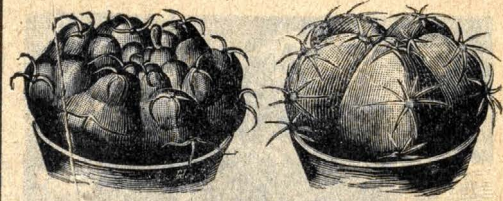
Echinocactus cornigerus à St. 1 bis 10 *M.*à St. 75 *M.* bis 6 *M.*

Echinocactus		1 Stück	Echinocactus		1 Stück
		<i>M.</i> <i>M.</i>			<i>M.</i> <i>M.</i>
bicolor var. Durangensis, Runge	3, 5 bis	6 —	capricornus, Dietr., s. Astrophytum capricorne Web.		
„ „ rhodophthalm. s. rhodophthalm.			castaniensis, Neu.	1,50, 3, 5 bis	10 —
„ „ rinconensis, Neu.	3 bis	10 —	castaneoides, Cels.	2, 3, 4 bis	8 —
„ „ de Saltillo	2, 3 bis	5 —	centeterius, Lem. siehe Abbild. Sehr selten. Starke Originale		
Bolansis, Runge, starke Originale,			3, 5, 10, 15 bis	20 —	
4, 5, 10 bis	15 —		ceratitis, Otto	3, 4, 6 bis	10 —
brevihamatus, Engelm., siehe Abbild.			Chilensis, Hild.	1,50 bis	4 —
50 <i>M.</i> , 1, 2, 4, 6 bis	8 —		„ var. confinis, Hild.	2 bis	4 —
Bridgesii	8 bis	10 —	chrysacanthus, Sch.	2, 4, 6 bis	10 —
Cachetianus, Monv. syn E. setispinus			cinerascens, Salm	2, 3, 5 bis	7 50
Engelm. dankbar blüh. (s. Abbildung)	40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	5 —	cinereus, Phil.	2, 3, 4 bis	10 —
„ var. brevispina	3, 4 bis	5 —	concinus, Monv.	1, 2, 3 bis	5 —
„ „ longispina, Hort.	1 bis	2 —	coptonogonus, Lem. 50 <i>M.</i>, 1, 2, 3, 5 bis		6 —
„ „ Mierensis	1 bis	2 —	contractus, Hild.		5 —
„ „ Oreutti, Hild.		4 —	Coquimbanus, Kew.	2, 3, 4 bis	6 —
Californicus, Monv., ganz verschieden			cornigerus, DC. (s. Abbildung)		
von E. viridescens, 1,50, 3, 4, 6, 8 bis	10 —		1, 2, 3, 4, 6, 8 bis	10 —	
			„ var. flavisipina, Haage jr., gelbstachl.		
			1, 2, 5, 6, 8 bis	10 —	
			corynodes siehe Malacocarpus cor.		

Echinocactus Cachetianus, à St 40 *M.* bis 5 *M.*Echinocactus centeterius à St. 3 bis 20 *M.*



Echinocactus curvispinus, à St. 150 bis 20 M



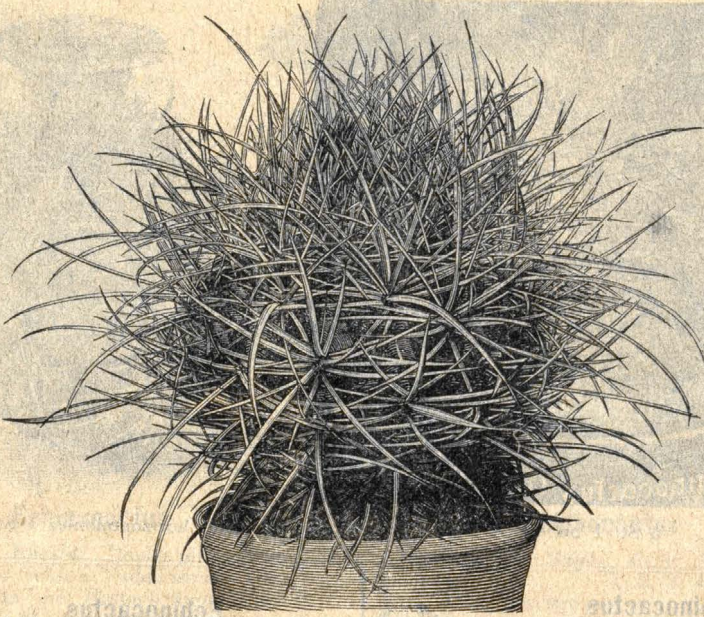
Echinocactus denut. var., Neu! Echinocat. denutat.
de Laetania, Haage jr., var. Heuschkeliana, Haage
à St. 1 bis 10 M. jr., à St. 1 bis 12 M.

Echinocactus

	1 Stück	M	8
crispatus, DC. , 75—, 2, 3, 4, 5 bis	6	—	—
var. dichroacantha 2 bis	3	—	—
„ Foersteri 1, 2 bis	4	—	—
„ gladiata 2 bis	3	—	—
„ grandicornis 2, 3 bis	5	—	—
„ horrida 2, 3 bis	4	—	—
„ lancifer 2, 4 bis	6	—	—
„ cristata, Haage jr., neu.			
„ Schöne seltene Kammform.			
10, 15, 20 bis	50	—	—
„ longispina 3, 4 bis	6	—	—
„ maeracantha 2, 4 bis	6	—	—
„ nigrispina 2, 3, 4 bis	5	—	—
„ obvallata 1, 2 bis	3	—	—
„ phyllacantha 1, 2, 3 bis	4	—	—
„ stenogona 3 bis	4	—	—
„ sulphurea 3 bis	6	—	—
„ tenuiflora 3 bis	6	—	—
„ trifurcata 50 8, 1, 2, 3, 4, 5 bis	8	—	—
„ undulata 1, 2, 3 bis	4	—	—
„ Wippermanni 1, 3, 5, 8 bis	10	—	—
„ xiphacantha 2, 3 bis	5	—	—
Cumingii, Hopff 1, 2, 3, 4 bis	5	—	—
„ flavescens, Poselg. 1, 2, 3 bis	5	—	—
„ cupreatus, Pos. 4, 6, 8 bis	10	—	—
curvispinus, Colla, siehe Abbildung.			
Selten. Grosser Import eingetroff.			
Schöne starke Originale 150, 3, 6, 10 bis	20	—	—
cylindraceus, Engelm. (Leopoldi), siehe			
Abbildung. Erhielt frischen Import			
1200 St. Origin. m. ganz pracht-			
vollen, lang., roth. Stacheln dicht			
besetzt. 150, 2, 3, 4, 5 bis	10	—	—
„ stärkste „ 12, 15, 20 bis	30	—	—
„ Sämlinge —, 50 bis	1	—	—
dasyacanthus siehe intertextus dasyac.			
denudatus, Link et Otto, originell durch			
die Bestachelung, 1, 2, 3, 4 bis	6	—	—
var. flore roseo, Lab. 3	—	—	—
„ var. intermedia, Hild. 1, 4, 6 bis	10	—	—
„ „ octogona, 4	—	—	—
8 neue reichblühende schön bestachelte			
Varietäten, Blumen gross, weiss, teils			
innen rosa, Wuchs leicht und kräftig,			
seltene schöne Neuheiten aus Paraguay:			

Echinocactus

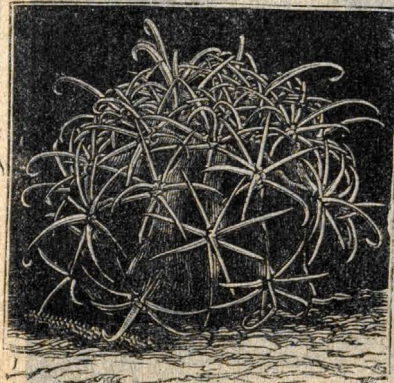
	1 Stück	M	8
denudatus var. Andersohniana,			
Haage jr., Neu, 7 Rippen, 5-7 nadel-			
förm. Randstacheln. Selten, 5, 8 bis	10	—	—
denudatus var. Heuschkeliana,			
Haage jr., 6 Rippen mit 5 bis	12	—	—
7 Stacheln 1, 2, 4, 6, 8 bis			
„ var. Brünnowiana, Haage jr.			
(s. Abbild.), 11—12 Rippen, mehr			
höckerig, Stachelpolster enger,			
150, 3, 6, 8, 10 bis	15	—	—
„ var. de Laetiana, Haage jr. (siehe			
Abbild.), 8 Rippen mit 3 nach unten			
gebogenen Stacheln 2, 4, 6 bis	10	—	—
„ var. Meiklejohniana, Haage jr.			
Neu. 7 Ripp., 5 gekrümmte Stach.,			
Körper kugelförm. Selten. 6, 8 bis	12	—	—
„ var. Scheideliana, Haage jr.,			
10 Rippen mit 3—5 mittelstark.			
Stacheln 2, 4, 6, 8, 10 bis	15	—	—
„ var. Wagneriana, Haage jr. (siehe			
Abbild.), 6 u. mehr Rippen m. 2 bis			
3 stark. Stacheln, 1, 2, 4, 6, 8 bis	10	—	—
„ var. Wieditziana, Haage jr.,			
7 Rippen mit 3 kurzen schwach.			
Stacheln 2, 3, 4, 6, 10 bis	15	—	—
„ var. Sämlinge —, 50, 1 bis	2	—	—
dichroacanthus, Mart. 2, 3 bis	4	—	—
dolichacanthus Lem. (Echidne),			
150, 3, 4, 6 bis	10	—	—
Droegeanus, Hild. 3, 4, 5, 6 bis	8	—	—
„ minor, Neu. 2 bis	10	—	—
Durangensis, Rge. Neu. Stacheln fein,			
gerade, sehr dicht gestellt, kaffee-			
braun; Blüten rotbraun, dem			
Wrightii ähnlich 5	—	—	—
ebenacanthus, Monw., siehe humilis.			
echidna, DC., siehe Gilvus.			
echinoides, Lem., s. melanochnus, Cels.			
2, 3, 5 bis	8	—	—
Ehrenbergii, Pfeiff. siehe leucacanthus			
electracanthus, Lem. (hystriacanthus)			
150, 3, 4, 5, 8, 10 bis	20	—	—
Emoryi, Engelm. Sehr selten, (s. Abb.)			
3, 5 bis	10	—	—
„ var. chrysacantha. Neu. Mit teils			
gebogenen starken gelb. Stacheln			
dicht besetzt 2, 4, 5, 6 bis	10	—	—
stärkste Prachtexemplare 12 bis	15	—	—
Emoryi var. chrysacantha rubri-			
spina. Neu. Haage jr. Pracht-			
voll, rothstachelige Var., selten			
schön 4, 5, 6, 10 bis	15	—	—
„ rectispina, Engelm. Neu, pracht-			
voll, sehr selten 3, 6, 8 bis	10	—	—
ensifer, Lem. 1 bis	2	—	—
exsculptus, Otto 150, 2, 3, 4 bis	6	—	—

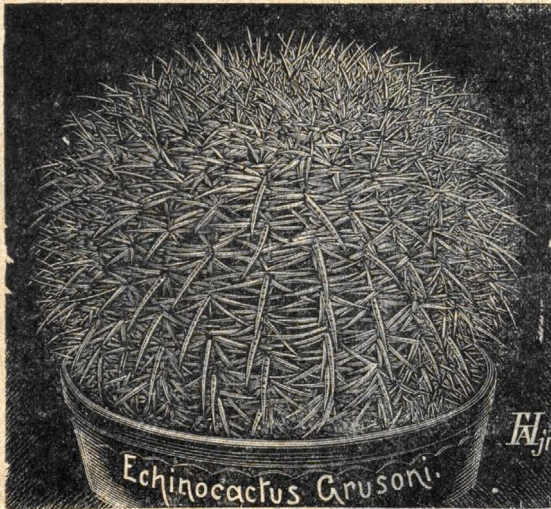
Echinocactus cylindraceus, à St. 50 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} . Vorrat 1200 Stück!**Echinocactus**

	1 Stück
flavovirens , Schdw., starke Original-Pflanzen . . . 1, 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —
Foersteri, Stiebr. 1, 3 bis	4 —
Fordii, neu 4, 5, 6 bis	8 —
Gerardii, Web. (haematacanthus Monw.) 3 bis	5 —
Geissei, Posselg. 4 bis	6 —
„ var. albicans 3 bis	6 —
„ „ longispina	5 —

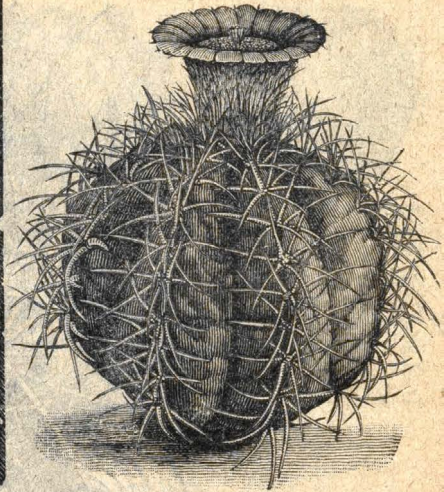
Echinocactus denudatus var. Brünnowiana; Haage jr., Neu! à St. 1,50 bis 15 \mathcal{M} .**Echinocactus**

	1 Stück
gibbosus , DC. 75 \mathcal{M} 2, 3 bis	6 —
„ var. cristata, Reb., veredelt, 1,50, 3, 4, 5 bis	8 —
„ „ Fennellii, Haage jr. Sehr selten 2, 3 bis	5 —
„ „ ferox, Lab. 75 \mathcal{M} 2, 3, 5 bis	10 —
„ „ flavispina, s. reductus flavispinus. 2 bis	3 —
„ „ hyptiacantha 2 bis	3 —
„ „ leonensis 75 \mathcal{M} 2, 4, 6 bis	10 —
„ „ leucacantha, Hort. 75 \mathcal{M} 2, 4 bis	10 —
„ „ nobilis, Hort., Kew. 1, 2, 4, 6 bis	8 —
„ „ picta 3 bis	5 —
„ „ pluricostata, Hort. 1, 2, 3 bis	8 —
„ „ reducta, Hort. berol. 2, 4, 6 bis	10 —
„ „ Schlumbergerii, Hort. 3, 4, 6 bis	10 —
„ „ glivus Dietr. (echidna) 2, 3 bis	5 —
„ „ gladiatus Link et Otto 1 bis	3 —

Echinocactus Emoryi, à St. 3, 5—15 \mathcal{M}



à St. 1 bis 40 M



Echinocactus horizontalonius à St. 2 bis 10 M

Echinocactus		1 Stück
M	Stk	
glauca Schum. Neu, hart	1	5 —
gracillimus , Lem.	1 2 bis	5 —
Grahlianus , Haage jr. Neu! Allerliebster Zwerg-Cactus mit gross. gelben Blumen	2 bis	3 —
grandicornis , Lem.	2, 3 bis	5 —
Grossei , Sch. Neu	3, 5, 6 bis	10 —
Grusoni , Hild. Neue prachtv. Species mit langen breiten goldgelben Stacheln dicht besetzt.		
Sämlinge	1 bis	3 —
Originale (siehe Abbildung), 4, 6, 8, 10, 15, 20 bis		40 —
Hankeanus , Foerst., siehe humilis.		
Haselbergi , Haage jr. (siehe Abbildung), 5—8 cm Durchmesser, 8, 10, 12 bis		15 —
hastatus , Hopff	75 Stk, 1,50, 3 bis	5 —
Havermansi , Reb. (hybrid)	3, 4 bis	6 —
„ var. nigrispina , Reb. (hybr.)	3, 4 bis	6 —
Haynii , Otto	4 bis	5 —



Echinocactus Haselbergi Haage jr., à St. 8-15 M.

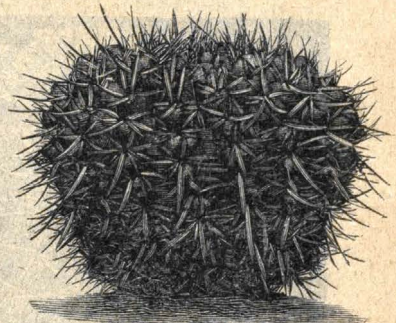
Echinocactus		1 Stück
M	Stk	
helophorus , Lem., siehe ingens.		
heteracanthus , Mhpf.	1, 2 bis	5 —
heterochromus , Web. Neu. Stacheln vielfarbig	3, 4, 5, 6 bis	8 —
hexaedrophorus , Lem.	2, 3, 4, 5, 6 bis	8 —
„ var. de San Salvador, Web.		4 —
„ „ major, sehr selten	4 bis	6 —
horizontalonius , Lem., Orig.-Pflanzen. Wunderschön mit prachtvoller leuchtendrother Blume.		
1,50, 3, 4, 5, 6, 8 bis		10 —
„ var. centrispina , 5, 6 bis		8 —
„ var. nigrispina , mit schwarzen Stacheln	4, 6, 8 bis	10 —
horripilus , Lem., schön	3, 4, 6 bis	10 —
humilis , Foerst. (Hankeanus), schön, echt	2, 3, 4 bis	6 —
hyptiacanthus , Lem.	1,50, 2, 3 bis	5 —
hystriacanthus , Lem., s. electracanthus .		
ingens , Zucc. (s. helophorus , Lem.; s. aulacogonus , Lem.; s. Karwinskii , Zucc.; s. Visnaga , Hook.), (siehe Abbildung)	3, 5, 8 bis	10 —
„ Sämlinge	50 Stk bis	2 —
insignis , Haage jr.	3, 4, 5 bis	10 —
„ var. longispina , Haage jr.	3, 4, 6 bis	10 —
intertextus dasyacanthus	2, 3, 4, 5 bis	8 —
Johnsonii , Parry, Originale s. Abbild.	4, 6, 8 bis	10 —
Jourdanianus , Reb. (Williamsii var.), s. Anhalonium J.		
Jussieui , Monv	2, 3, 5 bis	8 —
Krausei , Hild	5 bis	6 —
Labouretianus , Cels.	2, 3 bis	4 —
lamellosus , Dietr.		2 —
lancifer , Dietr., s. obvallatus , DC.	3 bis	4 —
„ Sämlinge	1 bis	2 —



Echinocactus humilis,
à St. 3 bis 6 *M.*



Echinocactus intertextus dasyacanthus à St. 2 bis 8 *M.*



Echinocactus mamillosus,
à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 5 *M.*

Echinocactus

1 Stück

M. $\frac{1}{2}$

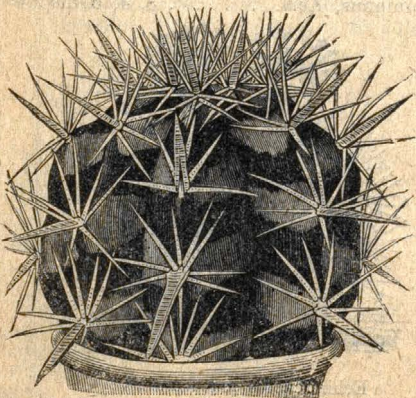
- Lecontei**, *Engelm.* Devil's pin cushion oder Teufels Nadelkissen. Dies ist in der Bestachelung jedenfalls der schönste *Echinocactus*. Stacheln sehr lang, breit und ineinander verwoben, bei einigen Exemplaren rot, bei anderen gelb. (Siehe Abb.) 2, 3, 5, 8 bis 10 —
 „ sehr starke Prachtexemplare, 12 bis 15 —
 „ Sämlinge 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2 —
leonensis, siehe *gibbosus leonensis*.
leucacanthus, *Zucc.* (porrectus *Maeleni*) siehe Abbildung 2, 3, 4 bis 6 —
 „ var. *crassior* 3 bis 4 —
leucodictus s. *gibbosus* 3 bis 4 —
Linkii Pfeiff (*Otonis tortuosus*) 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —
longihamatus, *Gal.*, siehe Abbildung 1, 2, 3, 5, 10 bis 15 —
 „ var. *bicolor* 5 bis 10 —
 „ „ *brevispina* 2, 3 bis 4 —
 „ „ *crassispina* 1, 3 bis 5 —
 „ „ *Dumesniliana* 6 bis 8 —
 „ „ *gracilispina* 1, 3 bis 5 —

Echinocactus

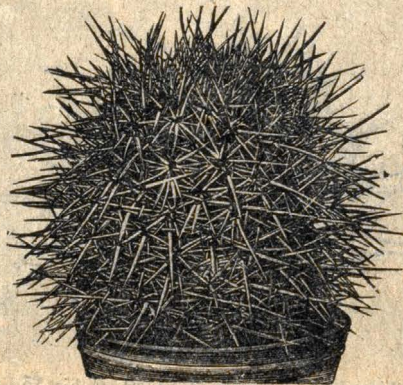
1 Stück

M. $\frac{1}{2}$

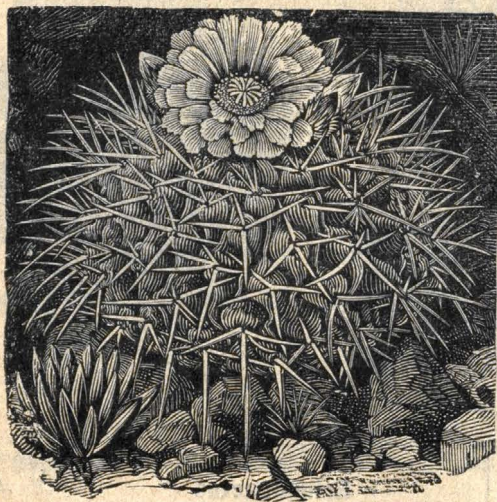
- lophothele**, *Salm.*, siehe Abbildung 1, 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —
 „ var. *brevispina* 2 bis 3 —
 „ „ *longispina* 3, 6, 8 bis 10 —
macracanthus 2, 3 bis 4 —
macrodiscus, *Mart.* 1, 3, 4, 6 bis 8 —
Maeleni, siehe *leucacanthus*.
Malletianus, *Cels.* 4, 6 bis 8 —
mamillosus, *Lem.* (siehe Abbildung), Blumen gelb, gross, leicht blüh., 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 5 —
 „ *rubescens* 1, 2 bis 3 —
Mathssoni *Berg.* 4, 5 bis 8 —
Me. Dowellii, *Reb.* 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —
megalothelus, *Monv.* 4 bis 10 —
 „ var. *hyptiacantha* 10 —
melanochnus, *Cels.*, siehe *echinoides*, 5 bis 8 —
microspermus, *Web. Neu!* 15 —
minusculus, siehe *Echinopsis m.*
Mirbelii, *Lem.*, s. *Astrophytum ornatum*.
mirensis, siehe *setispinus mirensis*.
Monvillei, *Lem.*, in Form und Blüte einer der schönsten, Blumen gross, weiss mit lila Anflug, 1,50, 3, 5, 10 bis 20 —



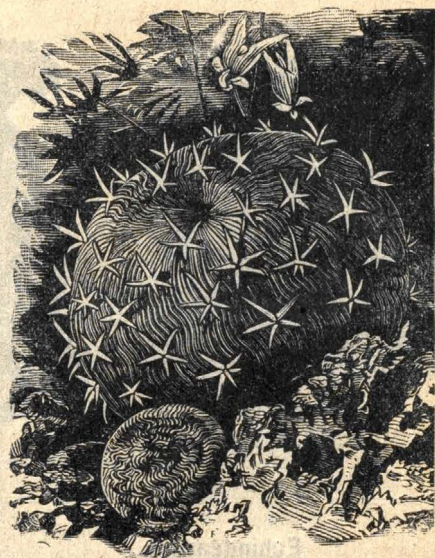
Echinocactus ingens à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 10 *M.*



Echinocactus Johnsonii à St. 4 bis 10 *M.*



Echinocactus lophothele à St. 1 bis 8 M.



Echinocactus multicostatus à St. 50 M bis 6 M.

Echinocactus**multicostatus**, *Hild.* (s. Abbildung)

50 M, 1, 2, 3, 5 bis

multiflorus, *Hook* 2, 3 bis**muricatus**, *Otto* 2, 3 bis**myriostigma**, *Lem.*, siehe *Astrophytum*.**napius** 1, 2 bis**nidus** 2, 3, 5 bis**Netrelianus**, *Monv.* 1, 50, 3 bis**nigricans**, *Dietr.* 2, 3 bis**nigrispinus**, siehe *Schumanni nigrispinus*,*Haage jr.***obvallatus**, *DC.* siehe Abb. 2, 3, 4 bis**octacanthus**, *Mühl* 3, 4 bis**Odieri**, *Lem.* 3, 4 bis" **var. Mebbesii**, *Hild.* 2, 3 bis" " **spec. Paris** 3 bis**oligacanthus**, *Salm.* 1, 50, 3 bis**Orcutti**, *Engelm.* prachtv. stark bestach.*Species*, siehe Abb. 1, 2, 3, 5 bis" **var. cristata**, *Haage jr.*, *Neu* .**ornatus**, *DC.* (*Mirbeli*) s. *Astrophytum**ornatum*.

1 Stück

M M

6 —

4 —

5 —

4 —

7 50

5 —

5 —

5 —

5 —

5 —

5 —

6 —

5 —

5 —

5 —

10 —

10 —

Echinocactus**Ottonis**, *Link et Otto* 40 M, 1, 2, 3 bis" **var. Brasiliensis**, *Haage jr. Neu.*

1, 2, 3, 5 bis

" **var. Paraguayensis**, *Haage jr.**Neu.* (s. Abb.). Leicht u. dankb.

blühend, Blume gross, gelb mit

dunkelrotem Stempel 1, 2, 3 bis

" " **tenuispina**, *Link & Otto*, 40 M bis" " **tortuosa**, *Link (Linkii)*,

40 M, 1, 2, 3 bis

Oursellianus, *Monv.*, mit grossen weissenBlumen, sehr schön, ähnlich *Monvilli*,

kräftige blühbare Pflanzen,

1, 2, 4, 6, 8 bis

Oursell. **var. albispina**, *Hort. gall.* 5 bis" **var. Parisiensis** . . . 1, 50, 3, 5 bis**papyracanthus**, *Engelm.* . . . 1, 2, 3 bis**peninsulae**, *Engelm.* . . . 1, 50, 3, 6 bis**pentacanthus**, *Lem.* 1, 2, 3 bis" **macracanthus** . . . 50 M, 1, 2, 3 bis**Pepinianus**, *Lem.* 3, 4, 5 bis

1 Stück

M M

5 —

8 —

5 —

2 —

5 —

10 —

6 —

10 —

4 —

7 50

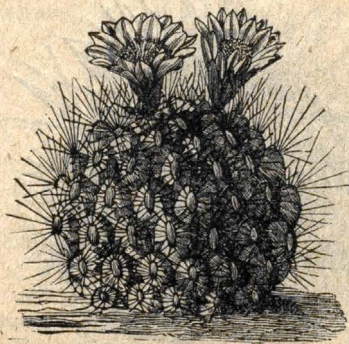
4 —

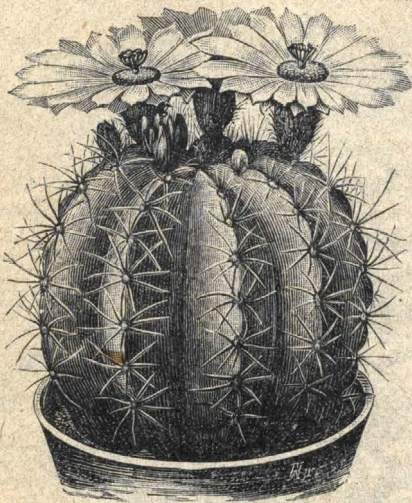
4 —

10 —

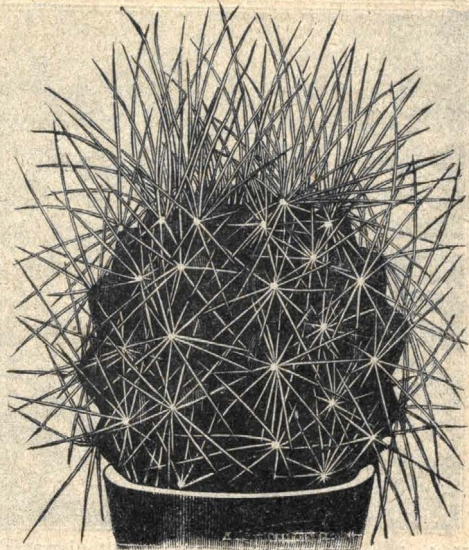


Echinocactus Lecon tei à St 50 M bis 15 M

Echinocactus leucacanthus
à St. 2 bis 6 M



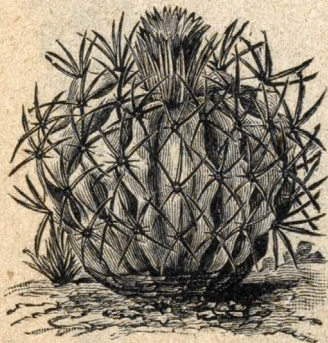
Echinocactus Ottonis var. *Paraguayensis*, Haage jr.,
à St. 1, 2, 3 bis 5 *M.*



Echinocactus longihamatus à St. 1 bis 15 *M.*

Echinocactus

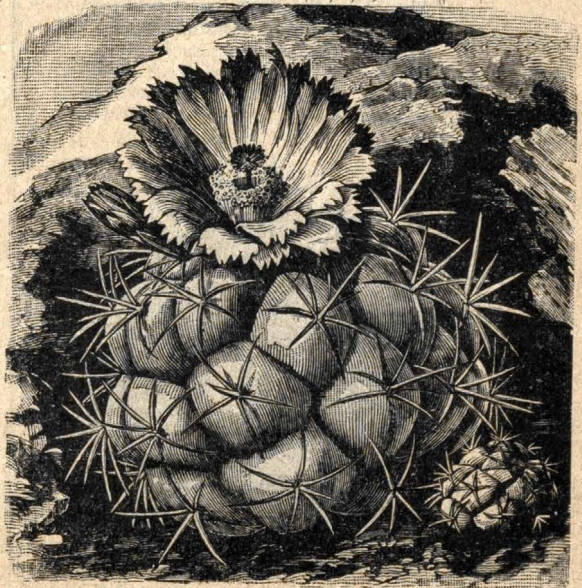
- Pfeifferi**, Zucc., sehr schön, Körper graugrün, tief gerippt, mit langen gelben Stacheln 1, 2, 3, 6 bis 10 —
Pfersdorffii, Hort. 2, 4, 6 bis 10 —
phyllacanthus, Mart. 1, 3, 4 bis 6 —
 „ **var. macracantha**, Monv. 1, 3 bis 4 —
phymatotoelos, Poselg. 3, 4, 8 bis 10 —
pilifer Lem. 4 bis 5 —
pilosus, Gal., s. *Steinesii* 2, 4, 6, 10 bis 30 —
plicatilis 5 —
polyancistrus, Engelm. et Big. (siehe Abb.), sehr selten, 3, 4, 6, 8 bis 10 —
polycephalus Engelm. et Big. (s. Abbildung), selten, prachtv. starke Bestachelung 2, 3, 5 bis 10 —
 „ starke Prachtexemplare mit 1 bis 10 Köpfen 12, 15, 20 bis 50 —
 „ **var. flavispina**, Haage jr. Neu 6 —
 „ **niger**, Linke 3, 4 bis 6 —
 „ **robustior**, neu 4 bis 8 —
polyraphis, Pfeiff siehe *villosus*, Monv. 6 —
porrectus, Lem., s. *Maeleni*, leucacanthus 1, 3 bis 6 —
Poselgerianus, Dietr., Orig.-Pflanzen, (s. Abb.), 2, 3, 4, 5, 6 bis 10 —



Echinocactus obvallatus, à St. 2 bis 5 *M.*

Echinocactus

- Pottsii**, Salm. 4 bis 10 —
pumilus, Lem. 1 bis 2 —
 „ **var. gracillima** Web. 1 bis 2 —
punctulatus, Engelm. 2, 3, 5 bis 10 —
pusillus 2, 3 bis 4 —
Quehlianus, Haage jr. Neu. Selt. schön. südamerik. Art, Origin. 5 —
Rebuti, Web. 10 bis 12 —
recurvens 2 bis 3 —
recurvus, Link & Otto, s. *spiralis*, s. *glaucus* Karw. 1, 2, 4 bis 8 —
 „ **var. solenacantha**, Scheidw. syn. *spiralis*, prachtv. mexikan. Art m. lang. breit. an d. Spitze gebog. braunrot. Stacheln 1, 2, 4, 5, 6 bis 8 —



Echinocactus Poselgerianus, à St. 2 bis 10 *M.*

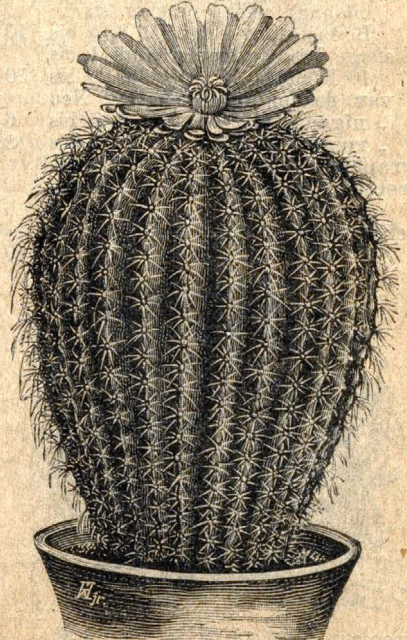


Nach eigen. Photogr. Echinocactus Ottonis var. Paraguayensis Haage jr. Blühend in meinen Culturbeeten.

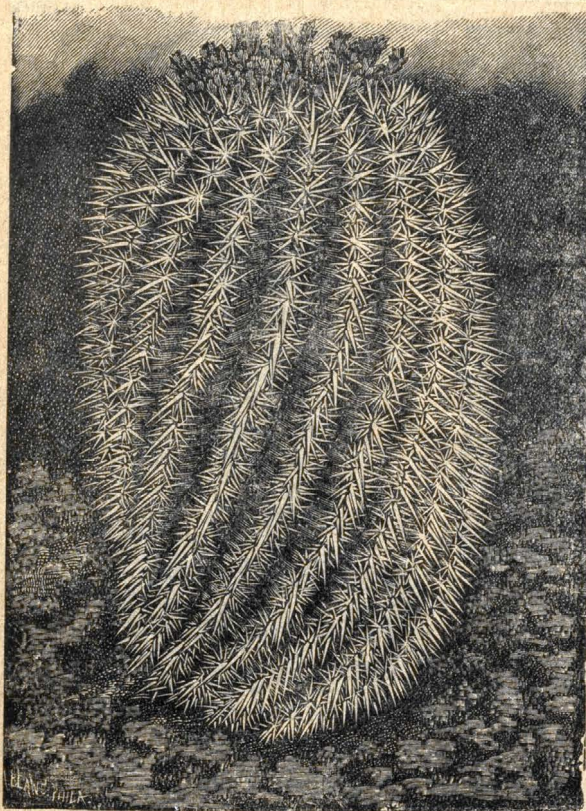
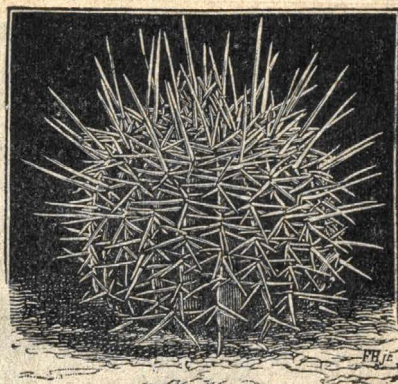
Echinocactus		1 Stück	Echinocactus		1 Stück
M	Stück		M	Stück	
reductus	1, 2 bis	3	Schumannianus, Nic., m. gelb. Stacheln		
„ var. flavispina		3	siehe Abbildung	3, 4, 6, 8, 10 bis	20
rhodophthalmus Hook s. bicol. 1, 2, 4 bis		6	„ var. nigrispina, Haage jr., Neu	2, 4, 8 bis	15
Rinconadensis, Poselg. (Rinconensis),			„ „ longispina, Haage jr. Neu.		
selten	3, 4, 6 bis	8	Mit lang silbergrauen Stacheln,		
robustus, Karw.	1, 50, 3, 4 bis	8	2, 4, 6, 10 bis	15	
„ var. flavispina, Linke	4 bis	10	Scopa, Link & Otto	1, 50, 3 bis	6
Saglionis Cels. (syn. E. hybognus			„ var. cristata	3, 4 bis	8
Salm), alte, seit langer Zeit ver-			„ „ candida, Pfersd. (s. Abb.), 1, 50 bis	5	
lorene Species.			„ „ cristata (s. Abb.) 2, 3, 4 bis	8	
Saltillensis, Hort. (s. Abb.) 3, 4, 6, 8 bis		10	„ „ rubrissima	3, 4 bis	5
Sandillon, Gay, sehr selten	5 bis	6	sculptus	3 bis	4
Saussieri, Web.	8 bis	10	Sellowi, siehe Malacocarpus S.		
Scherii, Salm., Origin.-Pfl. 2, 3, 4, 5 bis		6			
Schilinzkyanus, Haage jr. Neu (siehe					
Abbild.). Neuer Zwerg-Cactus,					
dem E. pumilus ähnlich, mit					
feiner Bestachelung, eine reizende					
Neuheit	50 St., 1, 2 bis	3			



Echinocactus Schumannianus var. nigrispina,
Haage jr., a St. 2 bis 15 M.



Echinocactus Schumannianus a St. 3 bis 20 M.

Echinocactus Orcutti, à St. 1 bis 10 *M.*Echinocactus Saltillensis,
à St. 3 bis 10 *M.*Echinocactus Schilinzkyanus, Haage jr.,
Neu! à St. 50 *M.* bis 3 *M.***Echinocactus**

- setispinus, Engelm. et Gray. Neu
prachtvoll, echt . . . 1,50, 3 bis
Sileri, Engelm. 10 bis
Simpsonii, Engelm., Originale winter-
hart 2, 3, 4 bis
sinuatus, Dietr. 1, 2, 3, 4, 5, 6 bis

1 Stück

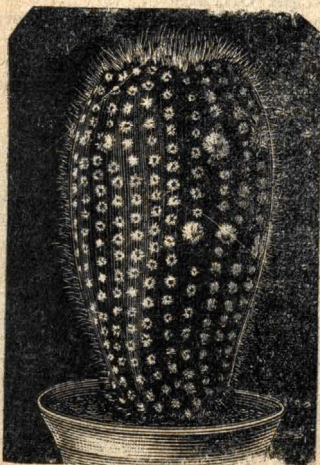
M. *M.*

6 —

20 —

6 —

10 —

Echinocactus scopa var. candida,
à St. 1,50 bis 5 *M.***Echinocactus**

- Smithii Mühlenpf. 2, 3, 6 bis
species. Neu. Aehnlich californicus,
doch stärker u. voller bestachelt,
3, 4, 5, 6, 8 bis 10 —
„ Boja. Neu! Selten! 3, 5, 10 bis 20 —
„ Nevada. Prachtvoll, 2, 3, 5 bis 7 50
„ Santo Domingo 4, 6, 8 bis 10 —
spiralis, siehe recurvus.
Steinesii, siehe pilosus.
stenogonus, Web. 1, 2 bis 4 —
streptocaulon Hook 3, 4, 6 bis 10 —
submamulosus, Lem. 1, 2, 3 bis 5 —
subniger, Poselg. 3, 4 bis 6 —
sulphureus Dietr. 2 bis 3 —
tabularis, Cels. 1, 3 bis 5 —
„ var. cristata Anguin. Neu. 3, 4, 6 bis 10 —
Tellii 3, 4 bis 6 —
tenuiflorus Lk. 1, 2 bis 3 —
tetracanthus Lem. 2, 3, 5 bis 8 —
tetraxiphus Otto 1,50 bis 3 —
Texensis, Hopff. (s. Abb.), prachtvolle
fein gefiederte rosa Blumen,
75 *M.*, 1, 2, 3, 5, 10 bis 15 —
„ longispinus 3, 5 bis 10 —
tortuosus, siehe Ottonis tortuosus.
Treculianus, Lab. 3 bis 4 —
tricolor. Neu! 12bis 15 —
tricuspidatus, Scheidw. 2, 3 bis 4 —
trifurcatus Jac. 1, 2 bis 3 —

1 Stück

M. *M.*

8 —

10 —

20 —

7 50

10 —

4 —

10 —

5 —

6 —

3 —

5 —

10 —

6 —

3 —

8 —

3 —

15 —

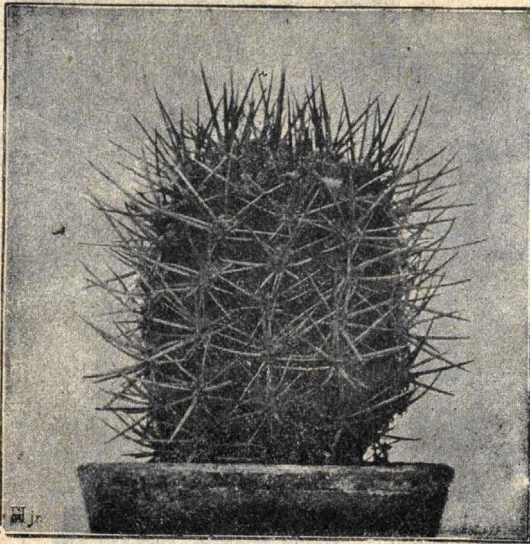
10 —

4 —

15 —

4 —

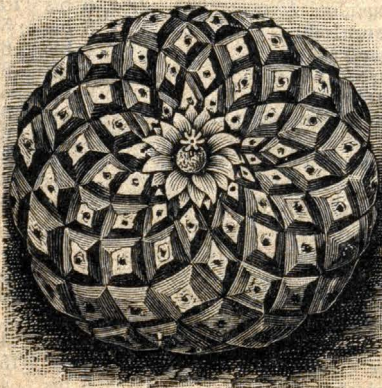
3 —



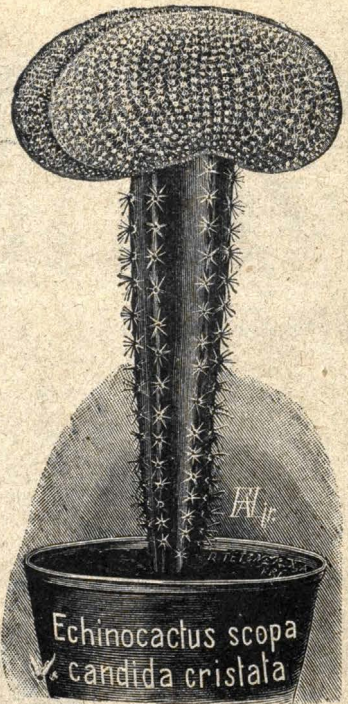
Echinocactus Weingartianus, Haage jr. Neu. 3 bis 12 *M.*
Nach eigener Photographie.

Echinocactus

- Trollietii*, Reb. (*E. unguispinus* Engelm.)
Tulensis, Poselg. 2, 3, 4 bis
turbiniformis, Pfeiff. (s. Abb.), selten,
 4, 6 bis
uncinatus, Gal. 1, 2, 3, 5 bis
 „ var. *Wrightii*, Engelm., siehe Ab-
 bild. Originale, Neu! sehr schön
 1, 2, 3, 5, 8 bis
undulatus, Dietr. 1, 3, 4 bis
unguispinus, Engelm., (s. Trollietti)
 s. Abbildung 3, 4, 6, 8 bis
Vanderaeyi, Lem., schön, starke Be-
 waffnung 1, 2, 10 bis
villosus Lem., syn. *polyrhapis* Pfr., 3, 4 bis
 „ var. *niger* 3, 4 bis
viridescens, Nutt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 bis
Visnaga, Hook, ähnlich ingens, jedoch
 ohne die schönen braunroten
 Bänder über den Rippen, starke
 Pflanzen 2, 4, 6, 8, 10 bis
 „ Sämlinge 50 \mathfrak{A} bis



Echinocactus turbiniformis, à St. 4 bis 8 *M.*



a St. 2 bis 8 *M.*

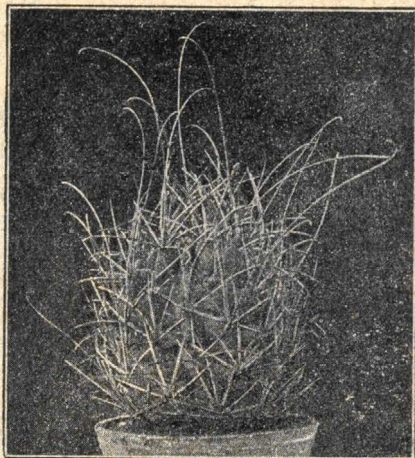
Echinocactus

- Weingartianus*, Haage jr. siehe Abb.
 Prachtv. bestach. Nen. Leicht blüh.
 Originale 3, 4, 6 bis
Whipplei, Engelm. 2, 3 bis
Williamsi, siehe Anhalonium.
Wislizeni, Engelm. 1, 2, 3, 5, 10, 15 bis
Wrightii, Engelm., siehe *uncinatus* W.
xiphacanthus, Miq. 2, 3 bis
 5 *Echinocactus* in 5 verschiedenen
 Sorten meiner Wahl, Sämlinge 4
 5 „ in 5 verschiedenen Sorten meiner
 Wahl, Originale 6
 10 „ in 10 verschiedenen Sorten meiner
 Wahl, Sämlinge 8
 10 „ in 10 Sorten meiner Wahl in
 kleinen aber kräftiger Pflanzen 12
 10 „ in 10 versch. Sort. in stark. Pfl 30

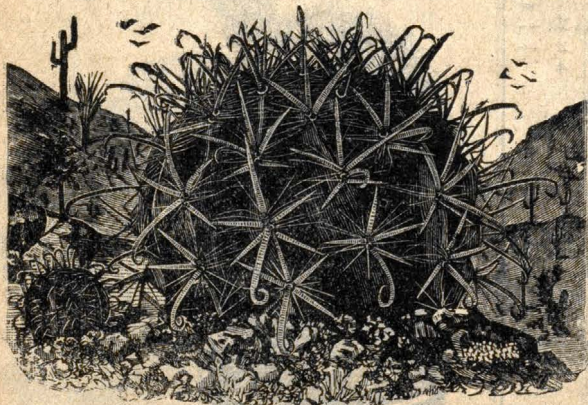
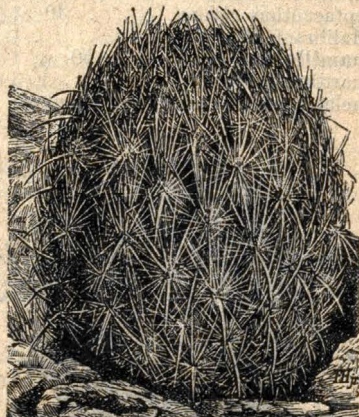
Echinocereus, Engelm.

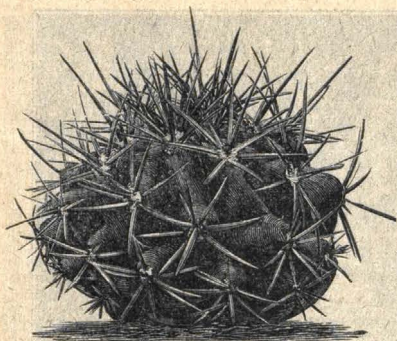
Die meisten der Echinocereen zeichnen sich durch grosse Blumen von prachtvoller Farbe und viele durch angenehmen zarten Geruch aus und sind dieselben auch im Zimmer leicht zu kultivieren.

- acifer*, Lem. (*trichacanthus*) 40 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis
 „ var. *brevispinula* 75 \mathfrak{A} bis
 „ „ *diversispina* 40 \mathfrak{A} , 2 bis
 „ „ *Durangensis* 40 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis
 „ „ *trichacantha*, Hort., 40 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis
adustus, siehe *pectinatus* *adustus*.
amoenus, Web. (*Echinopsis amoena*,
Dietr.) 1, 2, 3 bis

Echinocactus Texensis à St. 75 \mathcal{A} bis 15 \mathcal{M} .Echinocactus uncinatus var. Wrightii à St. 1,— bis 10 \mathcal{M}

Echinocereus		1 Stück	Echinocereus		1 Stück
\mathcal{M}	\mathcal{A}		\mathcal{M}	\mathcal{A}	
Barcena	1, 2, 3 bis	4	cinerascens, Lem. (Deppei, Hort. berol.),	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5
Bergeanus	75 \mathcal{A} bis	2	„ var. crassior	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5
Berlandieri, Lem. (siehe Abbildung),	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	„ „ Schmidt	1, 2 bis	3
Blankii, Palm	40 \mathcal{A} , 1 bis	2	cirriferus, Lab.	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5
Boliviensis, Poselg.	1, 2 bis	3	coccineus, Hort.	60 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3
brevispiralis	2 bis	3	conglomeratus, Foerst.	75 \mathcal{A} , 1, 50, 3 bis	5
caespitosus, Engelm. (siehe Abbildg.),			„ var. robustior, H.	1, 50, 3 bis	5
sowohl in der Bewaffnung als			ctenoides, Lem.	3, 4, 5 bis	6
auch in Blüte und Geruch einer			dasyacanthus, Engelm. (s. Abbild.),		
der schönsten Cacteen, der in			fein bestachelt, leicht blühend,	1, 2, 3, 4, 5 bis	6
keiner Sammlung fehlen darf.					
50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5	—	De Gandii Reb.	1, 2 bis	3
„ auf Cereus gepfropft (siehe Abbild.)	2 bis	3	depressus	1 bis	2
„ var. castanea	1, 2, 3, bis	5	dubius Rümpl.	75 \mathcal{A} , 2 bis	3
candicans, Gill., s. Cereus candicans.			Durangensis Poselg.	1, 2, 3, 4 bis	5
„ Rge., s. Echinocereus rigidissimus			„ var. nigrispina	2, 3, 4 bis	6
carnosus Rümpl.	1, 3 bis	6	„ „ rufispina	3, 4 bis	6
chloranthus, Rümpl. (s. Abbildung)			Ehrenbergii, Rümpl.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3
1, 2, 3, 4, 5 bis	6	—	„ var. cristata	1, 2, 4 bis	6

Echinocactus Wislizenii à St. 1 bis 20 \mathcal{M} .Echinocactus unguispinus (Trollieti)
à St. 3 bis 10 \mathcal{M} .



Echinocactus Vandraeyi à St. 1 bis 20 M.

Echinocereus

Engelmanni, Lem., sehr schöne lange dichte Bewaffnung, (s. Abbild.)

1, 2, 3, 4, 6, 8 bis

" var. **robustior**, H. 1, 2, 3 bis" var. **versicolor** 3, 4 bis

enneacanthus, Engelm. (s. Abbildung), prachtvoll grosse purpurfarb. Blumen, 40 M, 1, 2, 3, 5 bis

" var. **major** 1, 2 bis

Fendleri, Rümpl. (s. Abbild.), stark blühb. Originale, 1, 2, 3, 5, 8 bis

" major, H. 3, 4 bis

flaviflorus s. **leonensis**, Mats., 1, 2, 3 bis

Galtieri, Reb. 1, 2, 3 bis

gladius 1 bis

glycimorphus, Foerst. 50 M, 1, 2, 3 bis

gonacanthus, Engelm. et Big 1, 2, 3 bis

Havermansii, Reb. 2, 3 bis

Hempeli, Fobe 3 bis

Joconostle 1, 2 bis

Knippelianus, 1, 2, 3 bis

Krausei De Smeit 60 M, 1 bis

Labouretianus, Lem. siehe **viridiflorus**

Engelm. 1, 50, 3 bis

" **chrysacanthus** 5 bis

" **gracilispinus** 3 bis

" **sanguineus**, Rge. 4

lamprochlorus, s. **Cereus lamprochlorus**.

Leeanus, Lem., siehe **pleiogonus**, Lab.

Leonensis, Mats. 40 M, 1, 2, 3 bis

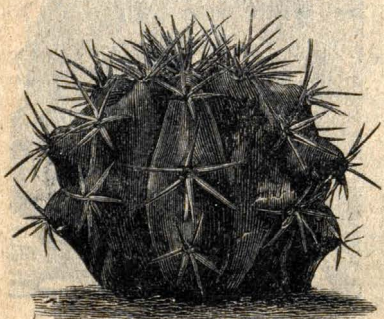
leptacanthus Schum. 40 M bis

Malibrani Reb. 1 bis

mamillosus, Hort. 50 M, 1 bis

maritimus, Hort. 1, 3 bis

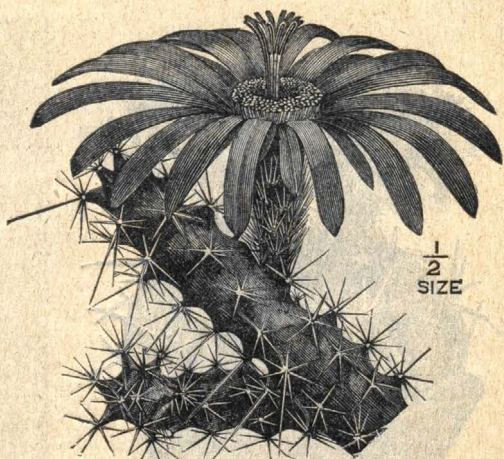
melaleucus, Foerst., siehe **Fendleri**.



Echinocactus Visnaga à St. 50 M bis 12 M.

1 Stück

M. M

 $\frac{1}{2}$
SIZE

Echinocereus Berlandieri à St. 40 M bis 3 M.

Echinocereus

1 Stück

Merckerii, Rümpl. 1, 3, 4 bis

Mojavensis, Rümpl. 2, 3 bis

multangularis, s. **Cereus multangularis**.

multicostatus, Rümpl. (pleiogonus),

50 M, 1, 2 bis

nogalensis 3 bis

pacificus, Engelm. 50 M, 1 bis

papillosus, Linke 50 M, 1, 2 bis

" var. **rubescens**, 1, 2 bis

paucispinus, Rümpl., 40 M, 2, 3 bis

" var. **flavispina** 1, 2 bis

" " **fulvispina** 1, 2 bis

" " **nigrispina** 2, 3, 4 bis

pectinatus, Engelm. Texas, (s. Abbild.)

1, 2, 4, 5 bis

" **Mexico** 2, 3, 4, 6 bis

10 —

8 —

4 —

6 —

5 —

4 —

4 —

2 —

2 —

2 —

2 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

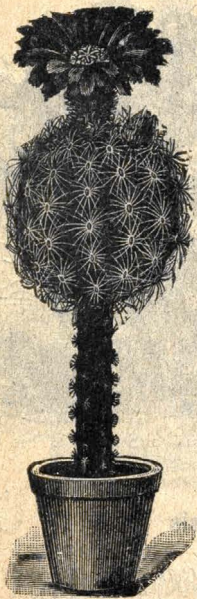
4 —

4 —

4 —

4 —

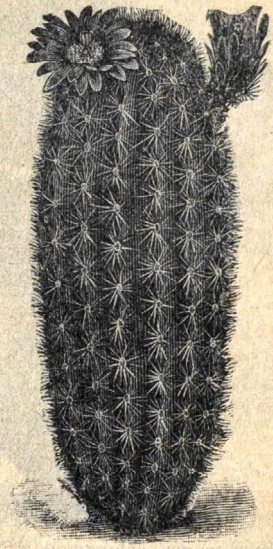
4



Echinocereus caespitosus, auf *Cereus*
gepfropft, à St. 2 bis 3 *M.*



Echinocereus Fendlerii,
à St. 1 bis 10 *M.*



Echinocereus viridiflorus,
à St. 40 *M.* bis 2 *M.*

Echinocereus

	1 Stück
<i>pectinatus</i> var. <i>adusta</i> , Engelm. 1, 2, 4 bis	6 —
„ var. <i>armata</i> , Poselg. 1, 2, 4 bis	6 —
„ <i>caespitosa</i> , Engelm., s. <i>caespitosus</i> .	—
„ <i>castanea</i> , Engelm. 1, 2 bis	3 —
„ <i>robustior</i> , Originale, dunkelrothe	—
Bestachelung 1, 2, 3 bis	4 —
„ Rötteri 3 bis	4 —
„ <i>rufispina</i> 1, 2, 3 bis	4 —
<i>pentalophus</i> , Lem. (<i>leptacanthus</i>),	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>phoeniceus</i> , Lem., s. <i>Krausei</i> , 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	4 —
<i>pleiogonus</i> , Rümpl. s. <i>multicostatus</i> , s.	—
<i>Lecanus</i> 40 <i>M.</i> , 2 bis	3 —
<i>polyacanthus</i> , Engelm. (s. Abbildung),	—
guter Blüher 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
„ extra starke Prachtexemplare mit	—
bis 15 Köpfen 4, 6, 8 bis	10 —
„ var. <i>longispina</i> 1, 2, 3, 5 bis	10 —



Echinocereus caespitosus à St. 50 *M.* bis 5 *M.*

Echinocereus

	1 Stück
<i>polycephalus</i> , Hort. berol., 1, 2, 3, 4 bis	6 —
<i>Poselgerianus</i> Lke. 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	4 —
<i>procumbens</i> , Lem. (siehe Abbildung),	—
leicht und schön blühend,	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
„ <i>gracilior</i> 50 <i>M.</i> bis	1 —
<i>propinquus</i> , DC. 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>pulchellus</i> , Foerst. (<i>Echinops. pulch.</i> ,	—
Zucc.) 150 bis	3 —
<i>Reichenbachianus</i> Haage jr. 1, 2 bis	3 —
<i>rigidissimus</i> , Regenbogen-Cactus (siehe	—
Abbild.), prachtvolle Pflanzen	—
m. in Regenbogenfarb. schillernder	—
Bestachelung, sehr dankbare	—
Blüher, Originale 2, 3, 4, 6, 10 bis	15 —
<i>Roemeri</i> , Lem. 50 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Salmianus</i> Hort. 75 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>Salm-Dyckianus</i> , Scheer, schön und	—
leicht blühend, 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
„ var. <i>gracilior</i> , H. 150 bis	3 —
<i>Saltillensis</i> , Mats. 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Scheerii</i> , Lem., schön blühend,	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
„ var. <i>compacta</i> , H. 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Scheerii</i> var. <i>gracilior</i> 1 bis	2 —
<i>spec. nova</i> 2 bis	5 —
<i>spinibarbis</i> 1	1 —
<i>stramineus</i> , Rümpl., mit langen weissen	—
Stacheln 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	4 —
„ <i>major</i> 1, 2, 4 bis	6 —
<i>strigosus</i> , s. <i>Cereus strigosus</i> .	—
<i>subinermis</i> , Salm., Blume gelb, leicht	—
blühend 1, 2, 3 bis	5 —
<i>trichacanthus</i> 2, 3 bis	4 —
<i>triglochitatus</i> Engelm. 2, 3, 4 bis	6 —
<i>tuberculatus</i> , H. 60 <i>M.</i> , 1 bis	5 —
<i>tuberosus</i> siehe <i>Cereus tuberosus</i> .	—



Echinocereus chloranthus à St. 1 bis 6 M.

Echinocereus

Twaitesi, Hort.	2 bis	3 —
Uehri, Haage jr.	1, 50, 3, 4 bis	6 —
undulatus, siehe glyeimorphus.		
Uspenskii, Haage jr.	1, 2, 3 bis	5 —
viridiflorus, Engelm. (Labouretianus Forst) siehe Abbild.	40 M bis	2 —
5 Sorten meiner Wahl	1, 50 bis	3 —
10 " " " " in stark. Pflanz.	3 bis	5 —
10 " " " " in stark. Pflanz.	6 bis	15 —

Echinopsis, Zucc.

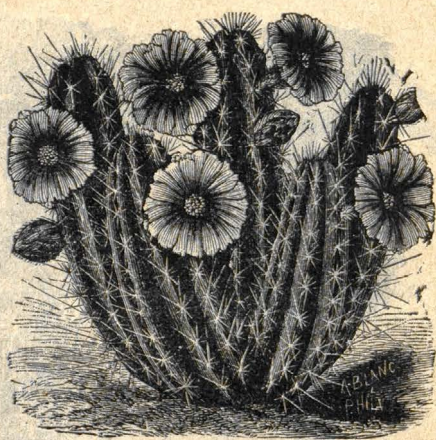
Die Echinopsen blühen leicht und zeichnen sich durch die meist sehr lange Blumenröhre aus, blühen nur einen Tag, wohlriechend.

achatina, Foerst. siehe Pentlandi achat.,	1, 50 bis	3 —
amoena, siehe Echinocereus amoenus.		
apiculata, Linke (Salmiana) 75 M, 2 bis		3 —
Bridgesii, Salm. 75 M, 3 bis		5 —
campylacantha, Pfeiffer . . . 2, 3, 6 bis		8 —
Catamarcensis, Web. Neu . . . 4 bis		6 —

Echinopsis multiplex var. cristata,
à St. 1 bis 5 M.

1 Stück

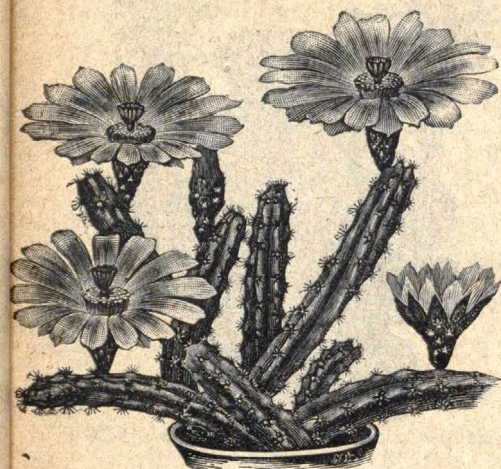
M M



Echinocereus enneacanthus à St. 50 M bis 6 M.

Echinopsis

		1 Stück	M M
cinnabarina, Lab.	3, 4 bis	5 —	
var. Cheroniana, Cels. 1, 50, 3 bis		6 —	
Colmariensis, Hort.	3 bis	6 —	
Decaisneana, Lem.	40 M, 1, 3 bis	5 —	
var. fl. roseo, Hort. 60 M, 1, 2 bis		3 —	
denuata		1 —	
Droegiana, Berg.	40 M, 1, 2 bis	3 —	
Duvalli	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6 —	
" × tephraeanthus	40 M bis	2 —	
" × tricolor	40 M bis	2 —	
Eyriesii, Zucc., weissblühend,			
20 M, 1, 2, 3, 4 bis		6 —	
var. cristata, schön	1, 2, 3 bis	5 —	
" " major, H.	2 bis	3 —	
" " flore roseo, rosablüh. 25 M, 1 bis		3 —	
" " striata, H.	1 bis	4 —	
Fischeri	40 M, 1 bis	3 —	
Forbesi, siehe valida.			
formosa, Jac., echt	2, 3, 5 bis	6 —	
" albispina, Reb.	3, 4, 6 bis	8 —	
formosissima, Lab., echt,	3, 6, 10 bis	20 —	
Grässneriana, Haage jr. Neu	2 bis	3 —	
Huottii, Lab.	50 M, 1, 2, 3, 4 bis	5 —	
var. Bolivia	1, 2 bis	3 —	
imbricata	40 M, 1, 2 bis	3 —	
" cristata. Neu	1, 50, 4, 6 bis	10 —	
inimitata cristata	1, 50, 4 bis	5 —	
integra	2 bis	3 —	
Lagermanni, Dietr. 40 M, 1, 2, 3 bis		5 —	
Maximiliana, s. Pentlandi Maximiliana.			
minuscula, Web. Neu	2, 3 bis	5 —	
Mülleri	25 M, 1, 2, 3 bis	5 —	
multiplex, Zucc., kleine, 20 M, 1, 2, 3, 5 bis		6 —	
var. cristata, Salm., schön (siehe Abbildung)	1, 3 bis	5 —	
" cossa cristata, Hort. belg.	1, 2 bis	3 —	
" " major	2, 3 bis	5 —	
" " fl. rosea	25 M, 1, 2, 3 bis	5 —	
" " picta (variegata) blüht mattrosa,	75 M, 2, 3 bis	5 —	
" " variegata, schön gelb und grün	1 bis	2 —	
Misleyi Lab.	1 bis	2 —	
nigerrima, Hort.	50 M, 1 bis	2 —	
oxygona, Zucc.	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6 —	



Echinocereus procumbens à St. 40 ♂ bis 3 ♀.



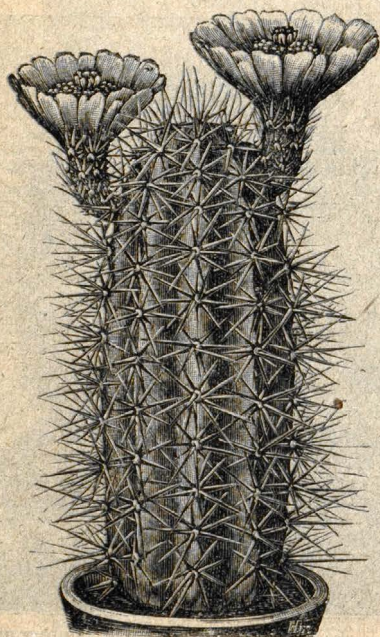
Echinocereus pectinatus à St. 1 bis 10 ♀.

Echinopsis

		1 Stück
M	♂	
Pentlandii, Salm.	40 ♂, 1, 2, 3 bis	5 —
" var. achatina	2 bis	3 —
" " carnea, Neu	2 bis	3 —
" " Cavendishii	1 bis	2 —
" " Colmariensis	2 bis	3 —
" " elegans vittata		2 —
" " ferox	1, 3 bis	4 —
" " longispina, Hort.	2, 3 bis	5 —
" " Maximiliana, Heyder, prach-		
voll dklgelbe Bestachelung,		
30 ♂, 1, 2 bis		3 —

Echinopsis

		1 Stück
M	♂	
Pentlandii var. Pfersdorffii, Hort.,	2 bis	4 —
" " pyracantha		2 —
" " roseo, Scheerü	3 bis	4 —
" " tricolor, Dietr.	1, 2, 3 bis	4 —
" " vitelina	1 bis	2 —
" " tuberculata		4 —
Poselgeri longispina	2, 3, 6 bis	10 —
Quehlii	40 ♂ bis	1 —
rhodacantha, Salm. siehe Abbildung,		
Selten! Prachtvoll roth bestach.,		
2, 3, 5, 10 bis		20 —



Echinocereus polyacanthus à St. 40 ♂ bis 10 ♀.



Echinocereus rigidissimus à St. 2 bis 15 ♀.



Echinopsis triumphans fl. pl. à St. 1—5 M.

chinopsis.

Pudantii Hort.	1 bis	2	—
Rohlandi, Hort.	25 M, 1 bis	2	—
„ var. cristata	2 bis	3	—
„ speciosa	1, 2 bis	3	—
Salmiana, Cels., siehe apiculata.			
salpingophora, Lem.	1,50, 3, bis	5	—
Scheerii, Salm.	3 bis	4	—
Schelhasii, Pfeiff.	40 M, 1, 2 bis	3	—
„ var. rosea, Hort.	50 M, 1 bis	3	—
Schickendantzii, Web.	40 M, 1, 3, 4 bis	6	—
spec. Montevideo	40 M bis	1	50
spec. Paraguay	2, 3 bis	5	—
speciosa	50 M bis	1	—
tephraacantha	1, 2 bis	3	—
tricolor, Dietr. (Blume weiss)	25 M, 1 bis	3	—
triumphans	1 bis	2	—
„ fl. pleno, Jac. (siehe Abbild.), rosa			
gefüllt blüh.	1, 2, 4, 5 bis	5	—
tabiflora, Zucc. blüht zart rosa,			
	25 M, 1, 2 bis	3	—
„ var. grandiflora	25 M, 1, 2 bis	3	—
„ „ rosea	50 M, 1, 2 bis	3	—
turbinata, Zucc.	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
undulata	75 M, 1 bis	2	—
valida, Monv. (Forbesi)	75 M, 2, 3 bis	5	—
Wilkinsii, Hort.	40 M, 1 bis	3	—
Zuccariniana, Pfr., weiss blühend,			
duftend	40 M, 1, 2, 3 bis	5	—
„ cristata, veredelt	1,50. 3 bis	5	—
„ var. flore rosea lilacina	40 M, 1, 2 bis	5	—
„ „ nigripina	50 M, 1, 2 bis	3	—
„ „ Rohlandii, Foerst., rosa blühend,			
	40 M, 1, 2, 3 bis	5	—
10 Sorten meiner Wahl	3 bis	4	—
10 Sorten meiner Wahl, starke	5 bis	6	—
10 Sorten meiner Wahl, stärkste		10	—

Epiphyllum, Salm.

- 1 Altensteinii. Alte bekannte Sorte, sehr früh (Okt.-Nov.), karminrot.
- 2 Bridgesii.
- 3 carmineum.
- 4 cruentum.
- 5 Dr. Slaweeckii. Sparrig, Farbe schön violett (November bis Januar).
- 6 E. Madlain. Dankbar und sicherer Blüher (Dezember), lachsfarbig.
- 7 elegans. Blüht dankbar (Dezbr.), karmoisin mit rosa.

1 Stück

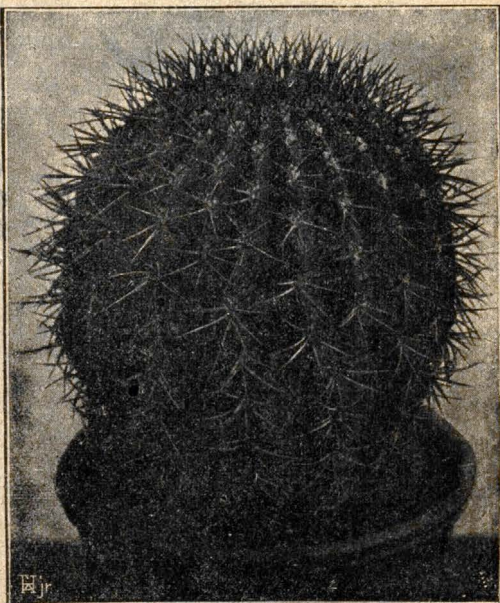
M M



Echinopsis Zuccariniana à St. 40 M bis 5 M.

Epiphyllum, Salm.

- 8 grandiflorum.
- 9 Harrisonii. Blüht schön feurig ziegelroth, dankbar (Okt. u. Novemb.), wächst gut.
- 10 lateritum.
- 11 Le Vesuv. Wächst stärker, dankbarer Weih-nachtsblüher (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 12 Mad. Alfassa. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 13 Mad. E. André. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Januar), karmin.
- 14 Mad. Fournier. Schöner Wuchs, feine Blüte (November), violett.
- 15 Mademoiselle Courant.
- 16 magnificum.
- 17 Mr. Belle. Wuchs gut. Blume dunkelgerändert (Dezember), Fleischfarbe.



Echinopsis rhodacantha. Nach eigener Photographie. à Stück 2 bis 20 M.

Epiphyllum, Salm.

- 18 M. Chatenay. Starker kräftiger Wuchs, der beste von allen (Dez. u. Jan.), Lachsfarbe.
 19 Mons. E. André. Wuchs steif, dankbar blühd. (Novemb. u. Dez.), violett, fast blau.
 20 Meteor. Blüht früh und dankbar (Oktober u. Novemb.), karmin.
 21 Mons. Fournier. Schöne Farbe, kräftiger Wuchs (November), karmin.
 22 Morellianum.
 23 pallidum roseum.
 24 Président Grévy. Früh, dankbar, gedrunge wachsend, grossblumig (Novemb.), karmin.
 25 purpureum.
 26 roseum amabile, sehr früh, blüht gut und dankbar (November), weinrot.
 27 Rusellianum.
 28 „ Buckleii.
 29 „ rubrum, dankbar purpurviolett mit hellen Spitzen.
 30 Salmoneum, Wuchs schön, dankbarer sicherer Blüher (Dezember), blutrot.
 31 „ flavum, dankbarer Blüher (Oktober), feurig ziegelrot.
 32 spectabile.
 33 „ carmineum, schöner Blüher (Novemb.), karmin.
 34 „ superbum.
 35 superbum, spät, dichtwachsend, dankbarer Blüher (Dezember), violett.

Epiphyllum, Salm.

- 36 tricolor.
 37 violaceum, blüht sicher und schön (Oktober und November), violett.
 38 „ grandiflorum, prachtvoll in Bau und Blüte (Oktober), violett.
 39 „ splendens.
 40 „ superbum, mittelfrüh, dankbar, wächst gut, Blüte wunderschön (November), violett.
 41 Mackoyanum.
 42 Ruckerianum
 43 Gaertneri (Regel), s. Abb. Ganz prachtvolle Florblume. Dankbar blühend von Febr. bis Mai. Blumen leucht. scharlach, regelmässig geformt, ähnlich wie *Cereus speciosissimus*, daher ganz verschieden von den übrigen bekannt. Epiphyllumsorten. Veredelte Pflanzen.

Vorstehende Sorten, wurzelecht (siehe Abbildung), jede 1 St. 50 \mathcal{M} .		1 Stück
Kronenbäumchen je nach Stärke.		\mathcal{M} \mathcal{S}
75 \mathcal{M} , 1, 2 bis		3 —
10 Sorten Epiphyllum, wurzelecht, meiner Wahl		4 —
5 Sorten Epiphyllum, veredelte, meiner Wahl		4 —
10 Sorten, veredelte, meiner Wahl		7 50



Epiphyllum, wurzelecht.

Epiphyllum Gaertneri, à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 \mathcal{M} .Epiphyllum, Kronenbäumchen, à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 \mathcal{M} .**Lepismium, Pfr. V. Rhipsalis.**

cavernosum, Lindb.	75 $\frac{1}{2}$ bis
commune, Pfr. (Rhips. squamulosa K. Sch.)	75 $\frac{1}{2}$ bis
Knighti, Pfr. (Rhips. Knightii Foerst)	75 $\frac{1}{2}$ bis
myosurus, Pfr. (Rhips. Myosurus Först)	75 $\frac{1}{2}$ bis

Leuchtenbergia principis, Fisch.

Es ist mir gelungen, wiederum hiervon einen grösseren Import gesunder kräftiger Pflanzen zu erhalten, die sich prachtvoll entwickelten.

starke Originale	5, 10, 15, 20 bis
auf Cereus gepfropft	5 bis

1 Stück

 \mathcal{M} $\frac{1}{2}$

2 —

2 —

2 —

2 —

2 —

2 —

Malacocarpus, Salm.

acutatus, Salm. (erinaceus)	1, 3 bis
corynodes, Salm.	1, 3 bis
Courantii, Salm.	1, 2 bis
Martinii, Rümpl.	1, 3 bis
Sellowianus, Salm.	1, 3 bis
tetracanthus, Salm.	1, 3 bis

Mamillaria, Haw.

acanthoplegma, Lem., s. leucocephala, Hort.	75 $\frac{1}{2}$, 2 bis
acanthostephes, Lehm.	1, 3 bis
Alversoni, (Deserti var.) Coult. Selten	2, 3 bis
amoena, Hopff.	75 $\frac{1}{2}$, 1, 50, 3 bis
anguinea, Otto (elongata)	40 $\frac{1}{2}$ bis
angularis, Otto	40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis

1 Stück

 \mathcal{M} $\frac{1}{2}$

4 —

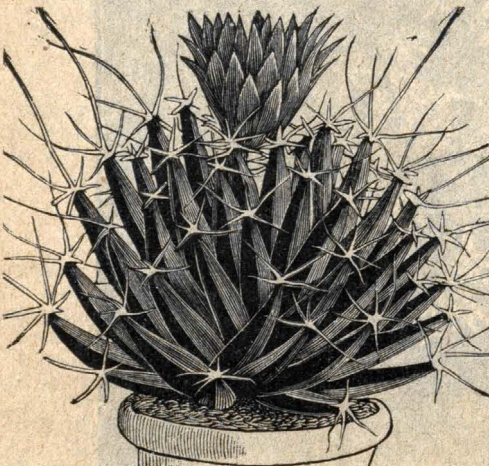
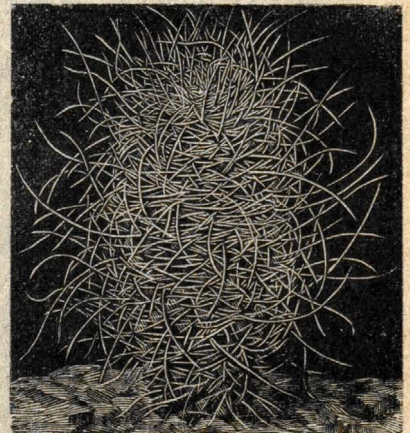
4 —

3 —

4 —

4 —

4 —

Leuchtenbergia principis, à St. 5 bis 25 \mathcal{M} .Mamillaria cirrhifera var. longispina, à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .

Mamillaria applanata à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

applanata, *Engelm.*, s. *declivis*, *Dietr.*, im Frühjahr m. gross. weiss. Blüten und mit rothen Früchten besetzt, s. Abb.

40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 5 —

applanata Heyderi, starke, schön geformte Pflanzen . 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 5 —

argentea, *Fenn.* . . . 75 \mathcal{A} , 2, 3 bis 4 —

arietina, *Lem.* . . . 40 \mathcal{A} , 1 bis 3 —

Arizonica, *Engelm.* . . . 1, 2, 3 bis 4 —

armillata, *Neu* . . . 4, 5 bis 6 —

aulacothele, *Lem.*, s. *Lehmanni* 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —

„ var. *nigrispina* . . . 75 \mathcal{A} bis 3 —

auricoma, *Ehrenb.*, fein weiss bestachelt . 1, 2 bis 3 —

aurora, *Dietr.* . . . 1, 2 bis 3 —

autumnalis, *Dietr.* . . . 1, 50 bis 3 —

barbata, *Engelm.*, selten, Orig.-Pfl. 3 bis 6 —

Beguini, siehe *Echinocactus Beguini*.

Benecke, *Ehrenb.* . . . 1, 2 bis 4 —

Bergeana *Hild.* . . . 1 bis 2 —

bicolor, *Lehm.* (*nivea*, *Wendt*), 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —

„ var. *cristata*, *Salm.* . . . 2 bis 4 —

„ „ *nobilis* . . . 2 bis 3 —

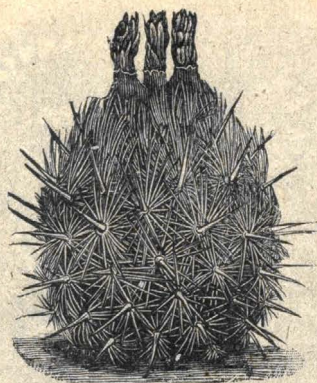
biglandulosa, *Pfeiff.* . . . 1, 50 bis 3 —

Bocasana, *Poselg.*, mit weissen Haaren und Widerhaken, leichter Blüher.

40 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

„ var. *splendens* . . . 50 \mathcal{A} , 1 bis 3 —

Bockii, *Foerster* . . . 50 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

Mamillaria elephantidens, à St. 50 \mathcal{A} bis 6 \mathcal{M} .Mamillaria echinus à St. 1 bis 8 \mathcal{M} **Mamillaria.**

Boucheana, *Haage jr.* . . . 1, 2 bis 3 —

Brandegeei, *Engelm.* Neu! . . . 1, 2 bis 4 —

Brandtii *Haage jr.* 5 —

Brünnowii 1 bis 2 —

bumamma, *Ehrenb.*, siehe Abbildung, 50 \mathcal{A} , 2, 3 bis 5 —

caespitosa (*caespititia*) . . . 40 \mathcal{A} bis 1 —

calcarata, *Engelm.*, syn. *Göringii*, *H.*, 2 bis 3 —

candida, *Schdwe.* (*sphaerotricha*), *Lem.*, 1, 2, 4, bis 6 —

„ var. *rosea*, *Salm.* . . . 1, 3 bis 6 —

caput Medusae, *Otto* (*diacantha*), schön, 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 4 —

„ var. *heteracantha* . . . 1, 2, 3 bis 4 —

caracasana 3 —

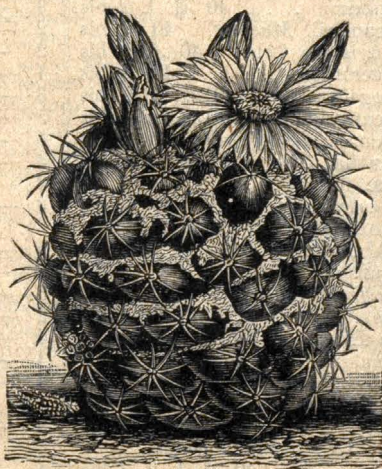
carnea, *Zucc.*, (*villifera*) 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —

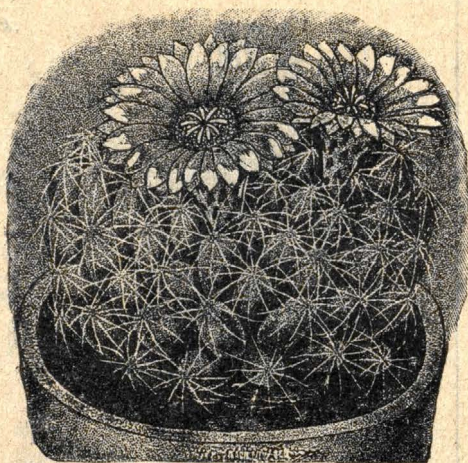
Carretii *Reb.* 1, 2, 3 bis 4 —

castaneoides, *Lem.*, schön 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —

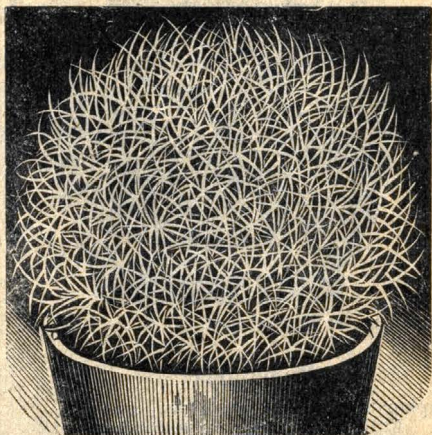
„ var. *cristata* *Lem.* 1 bis 3 —

Celsiana, *Lem.* (*Mühlenpfordtii*, *Schäfferi* *Peringi*), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Mamillaria bumamma, à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .



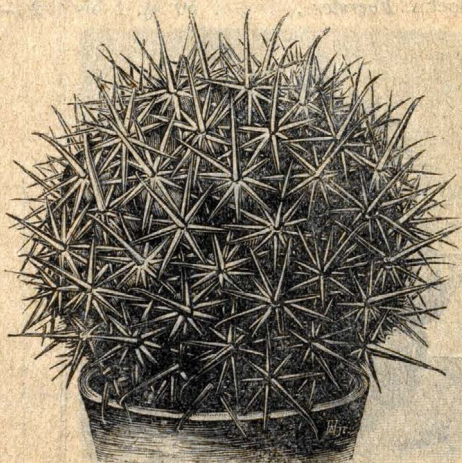
Mamillaria decipiens à St. 40 ₰ bis 2 M.



Mamillaria fulvispina à St. 75 ₰ bis 3 M.

Mamillaria		1 Stück
	M ₰	
centricirra, Lem., 40 ₰, 1, 2, 3 bis	4	—
var. amoena 40 ₰ bis	2	—
arietina, Lem., 40 ₰, 1, 2, 3 bis	5	—
Bocki 40 ₰, 1, 2 bis	3	—
Boucheana, Hort., 40 ₰, 1 bis	2	—
conopsea 40 ₰, 2 bis	3	—
deflexispina, Lem. 40 ₰ bis	1	—
destorum 1, 2 bis	4	—
de Tampico 1 bis	2	—
diacantha 40 ₰, 1, 3 bis	5	—
divaricata, Dietr. 40 ₰, 2 bis	3	—
divergens 40 ₰ bis	2	—
falcata 40 ₰ bis	1	—
flaviflora 40 ₰ bis	2	—
Foersterii, Muehlpf., 40 ₰, 1, 2 bis	5	—
globosa —	40	—
grandidens 40 ₰ bis	2	—
Guebwilleriana, Haage jr., 40 ₰, 2 bis	3	—
Guilleminiana, Lem., 40 ₰, 2, 3 bis	5	—
Hopferiana, Linke, 40 ₰, 1, 2, 3 bis	5	—
hystrix 40 ₰, 1, 2 bis	3	—
Kramerii, Muehlpf. 40 ₰ bis	2	—
longispina Cels. 40 ₰, 1 bis	2	—
macrothele 40 ₰ bis	1	—
megacantha 40 ₰, 1, 2, bis	3	—
Neumanni, Lem., 40 ₰, 1, 2, 3 bis	5	—
recurva, Lehm. 40 ₰, 1, 2 bis	5	—
chrysacantha, Otto 50 ₰, 1, 2 bis	4	—
cirrhifera, Mart. 40 ₰ bis	3	—
var. brevispina 50 ₰ bis	3	—
longispina, prachtvoll, siehe Abbildung 1, 2, 3 bis	5	—
rufispina 1 bis	2	—
clava, Pfeiffer 1, 2 bis	3	—
columnaris 40 ₰, 1 bis	2	—
compressa Hild. siehe Durangensis Rge.	4	—
conimamma, H. Lke. 40 ₰, 1, 2, 3 bis	4	—
conoidea, DC. 75 ₰, 2, 3 bis	4	—
conopsea, Scheidw., s. Neumanniana, 50 ₰	3	—
cornifera, DC. (daemonoceras), 40 ₰, 1, 2, 3 bis	4	—
var. impexicoma 2, 3, 4, 5 bis	10	—
cornuta Hild 75 ₰, 2 bis	3	—

Mamillaria		1 Stück
	M ₰	
coronaria, Haw. 50 ₰, 1 bis	3	—
crassispina, Pfeiffer 40 ₰, 1, 2 bis	3	—
var. rufa, Hort. 1, 2 bis	3	—
crinita, DC. 40 ₰, 1 bis	3	—
crocidata, Lem. 40 ₰, 2 bis	3	—
crucigera, Mart. 1, 2, 3 bis	4	—
daemonoceras, Lem., siehe cornifera.		
dasyacantha, Engelm. 50 ₰, 1 bis	2	—
dealbata, Dietr. (Peacockii), 1, 50, 3 bis	5	—
decipiens, Scheidw. (s. Abb.) 40 ₰, 1 bis	2	—
declivis 1 bis	2	—
deflexispina Lem. 1, 2 bis	3	—
De Grandi, Reb. 2 bis	4	—
Deleuili, Reb. 75 ₰, 3 bis	5	—
deserti, Engelm. echt! Orangegelb, 2, 3 bis	5	—
desertorum 75 ₰ bis	2	—
destorum, Reb. 1, 2 bis	3	—
dioica Brand 1, 2 bis	3	—
discolor, Haw. 40 ₰, 1, 2 bis	3	—
discolor var. albida 40 ₰ bis	2	—



Mamillaria Golziana (Haage jr.) Neu! à St. 1.50 bis 15 M.

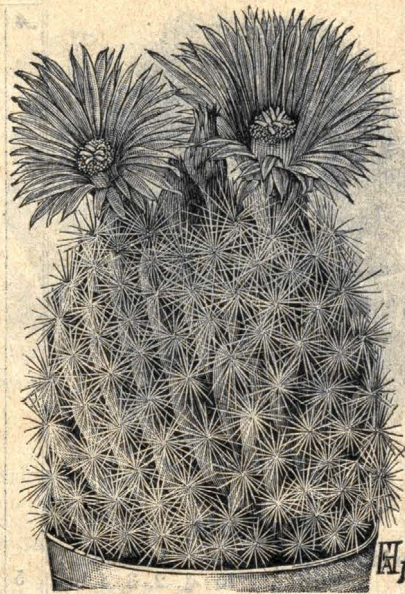
Mamillaria Goodridgei à St. 75 M bis 5 M .

Mamillaria

<i>divaricata</i> , Dietr.	60 M	1 bis	3	—
<i>divergens</i> DC.	75 M	1, 2 bis	4	—
<i>dolichacantha</i> Foerst.	60 M	1 bis	2	—
<i>dolichocentra</i> , Lem.	40 M	1, 2 bis	4	—
„ var. Galeotti.	40 M	1, 2 bis	3	—
„ „ phaeacantha.			2	—
Donati	75 M	1, 2 bis	3	—
<i>Droegiana</i> .	75 M	1, 2 bis	4	—
<i>Dubia</i>	75 M	2 bis	3	—
<i>Durangensis</i> Ege.	75 M	2 bis	4	—
<i>echinata</i> , DC., (caespitosa),				
	40 M	bis	2	—
<i>echinus</i> , Engelm. (siehe Abb.),	1, 2, 4	bis	8	—
„ similis		2 bis	4	—
<i>Ehrenbergii</i> Pfeiff.	75 M	1 bis	2	—
<i>elegans</i> , DC., dichte reinweisse Bestachelung,	40 M	1, 2, 3, 4 bis	5	—
<i>elephantidens</i> , Lem., siehe Abbildung,				
	50 M	1, 2, 3 bis	6	—
„ var. <i>spinosissima</i> , Reb.			8	—
<i>elongata</i> , DC.	40 M	bis	1	—
„ var. <i>densa</i>	40 M	bis	1	—
„ „ <i>echinata</i> , DC.	40 M	bis	1	—
„ „ <i>erecta</i> , Rehb.	75 M	bis	2	—
„ „ <i>rufescens</i> , Salm.	60 M	bis	2	—
„ „ <i>suberocea</i> , Salm.	40 M	bis	1	—
„ „ <i>subechinata</i>	40 M	bis	1	—
„ „ <i>tenuis</i> , DC.	40 M	bis	1	—
<i>Emundsiana</i> , Rümpl.	75 M	2 bis	3	—
<i>erecta</i> , Lem.	75 M	2 bis	3	—
<i>eriacantha</i> , Otto (selten), schöne gelbe Bestachelung	50 M	1, 2, 3 bis	4	—

Mamillaria Grahamii à St. 50 M bis 6 M .

1 Stück

 M M Mamillaria Hirschtiana, Haage jr., à St. 1—5 M .

Mamillaria

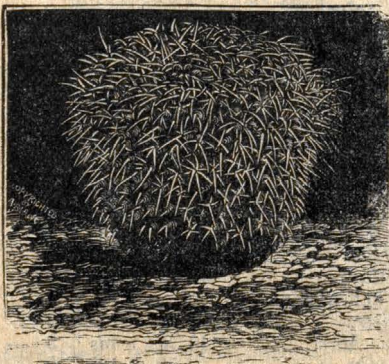
			1 Stück	
M	M			
<i>erinacea</i> , Poselg.			—	75
<i>euchlora</i> , siehe nigra euchlora.				
<i>Eugenia</i> , Hort.	50 M	1, 2, 3 bis	4	—
<i>eximia</i> , Ehrenb.		1, 2 bis	3	—
<i>falcata</i> Rümpl (foveolata).		1, 2 bis	3	—
<i>fertilis</i> Hild.	40 M	1 bis	2	—
<i>Fischeri</i> , Pfeiffer		1, 2 bis	3	—
<i>flava</i> , Engelm.	50 M	1, 2, 3 bis	4	—
„ var. <i>hamata</i> , Hild.			3	—
flavicoma , Hort., gelbköpfig,				
	50 M	1, 2, 3 bis	6	—
<i>flavispina</i> , s. flava.				
<i>flavovirens</i> , Salm.	75 M	bis	3	—
„ var. <i>cristata</i> , Salm.	150	3 bis	4	—
Foersteri , Mühlpf.	50 M	1, 2 bis	3	—
Fordii , Neu		3, 4 bis	5	—
<i>formosa</i> , Schdw.	40 M	2, 3 bis	4	—
„ var. <i>cristata</i>		2, 4 bis	5	—
„ „ <i>nigrispina</i>		1 bis	2	—
<i>foveolata</i> , Muehlpf., siehe falcata.				
<i>fuliginosa</i> Salm.		1 bis	2	—
<i>fulvispina</i> , Haw. (s. Abb.)	75 M	1 bis	3	—
<i>fulvolanata</i>		1 bis	2	—
<i>Funkii</i> , Scheidw., s. maschalacantha,				
	150	3, 4 bis	6	—
<i>fuscata</i> , Otto, dicht mit gelben Stacheln besetzte Originale,	50 M	1, 2 bis	3	—
<i>fuscata</i> var. <i>rubrispina</i> , Haage jr., prachtvolle rotstachelige Varietät,		1, 2 bis	3	—
Galeotti , Scheidw., schön,	50 M	1 bis	3	—
<i>geminiflora</i> .	50 M	bis	1	—
<i>gigantea</i> Hild.	50 M	1, 3 bis	10	—
<i>gladiata</i> , Mart.	40 M	1 bis	3	—
„ var. <i>defflexispina</i>		1 bis	2	—
<i>glauca</i> , Dietr.	50 M	1 bis	2	—
<i>glochidiata</i> , Mart.	40 M	1 bis	3	—
<i>globosa</i> Linke		150	3 bis	5
Golziana , Haage jun., Neu! (siehe Abbildung)	150	4, 8, 10, bis	15	—



à St. 40 ♂ bis 6 ♀.

Mamillaria

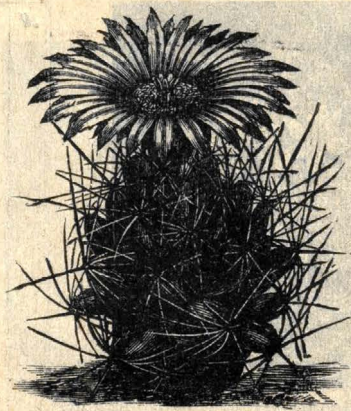
- Goodridgei**, Eng., (siehe Abbildung) 75 ♂, 2, 3, 4 bis 5 —
gracilis, Pfeiffer 30 ♂ bis — 50
 „ *pulchella*, Salm. — 40
Grahamii, Engelm. (siehe Abbild.), 40 ♂, 1, 2, 3 bis 6 —
grandiflora, Otto (vetula) 40 ♂, 1 bis 3 —
Greggi, Engelm. 1, 2, 3 bis 5 —
Grusonii, Runge 2, 4, 5 bis 6 —
 „ *var similis*. Neu, ganz wie die Stammform, nur sind die Stacheln nicht weiss, sondern haben braune Spitzen . . . 5 —
Guebwilleriana, Haage jr. 75 ♂ bis 2 —
Guilleminiana, Lem. 50 ♂, 1 bis 3 —
Haageana, Pfeiffer, schön, (s. Abbildung), mit kurzen silberweissen Randstacheln, die Mittelstacheln mit brauner Spitze, sehr schön, echt, 40 ♂, 1, 2, 3, 4 bis 6 —
Halei, Brand. Neu! 150, 3, 4 bis 5 —
Haynii, Ehrenb. 75 ♂ bis 2 —
Heeseana Mc. Dow. 2, 3 bis 4 —
hemisphaerica, Engelm. 50 ♂, 1, 2 bis 3 —
Hermanni, Ehrenb., s. aurora 1, 2 bis 3 —
 „ *var. auricoma*, Ehrenb. 1 bis 2 —
Hermantiana, Monv. 1, 3 bis 4 —



Mamillaria Kramerii à St. 40 ♂ bis 3 ♀.

1 Stück

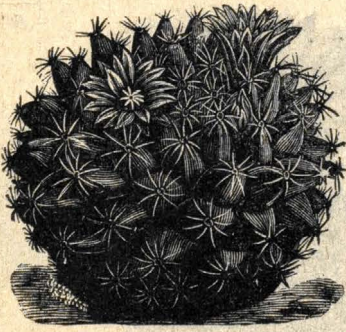
♂ ♀



Mamillaria macromeris à St. 1 bis 5 ♀.

Mamillaria

- Hevernckii**, Sencke 75 ♂, 2, 3 bis 4 —
 „ *var. discolor* 1, 3 bis 4 —
hexacantha, Salm. 50 ♂, 1 bis 3 —
Heyderi, Mühlpf., siehe *applanata*.
 „ *var. meiacantha* 50 ♂, 1, 2 bis 3 —
Hirschtiana, Haage jr. Neu! 1, 2, 3 bis 5 —
Hopferiana, Linke, s. *centricirra* Hopferiana 75 ♂, 1 bis 3 —
Humboldtii, Ehrenb. (*sphaerotracha alba candida*) 1, 2, 3 bis 5 —
hystrix, Mart. 1, 2 bis 3 —
 „ *var. longispina* 1, 2 bis 3 —
imbricata, Weg. 1, 2 bis 4 —
impexicoma, Lem., 1, 3 bis 4 —
intertexta, DC. 50 ♂ bis 1 —
isabellina Ehrenb., (*spinosissima*), 2 bis 3 —
Karwinskiana, Mart. 40 ♂, 1, bis 3 —
Kewensis, Salm. 1, 2, 3 bis 4 —
Klugei, Ehrenb. 1, 2 bis 3 —
Kramerii, Mühlpf. (siehe Abbildung). 40 ♂, 1, 2, 3 bis 5 —
 „ *var. longispina* 1, 2 bis 3 —
Krausseana Grus. 1, 2, 3 bis 4 —
laeta, Meish 4 bis 5 —
Lapaixi, Reb. 75 ♂, 2, 3 bis 8 —
lasiacantha, Engelm., sehr hübsch, kleine sehr seltene Art mit feinen weissen anlieg. Stacheln, 1, 2, 3 bis 4 —
Lehmannii, Hort. 1, 2, 3, 4 bis 5 —
Lesauineri, Reb. 1, 2, 4, bis 6 —
Leona, Poselg. 1, 2, 3 bis 4 —
leucacantha DC. 1, 2 bis 3 —
leucocarpa, Scheidw. 1, 2 bis 3 —
leucocentra, Berg. 1, 2 bis 4 —
leucodictya Lke. 1 bis 2 —
livida, Tenn. 40 ♂ bis 1 —
Liebneriana, Schum. 3 —
longimamma, DC. 40 ♂, 1, 2 bis 3 —
 „ *var. compacta* 75 ♂, 2 bis 3 —
 „ *cristata* 2, 3 bis 5 —
 „ *giganthothele*, B. 75 ♂, 1 bis 3 —
 „ *hexacantha* 75 ♂, 1 bis 3 —
 „ *laeta*, Hort. 40 ♂, 1, 2, 3 bis 5 —
longiseta Mühlentpf. 75 ♂, 2 bis 3 —
loricata Mart. 150 bis 3 —
Ludwigii, Ehrenb. (*phymatotele*), Berg., 1, 2, 3 bis 4 —
macracantha DC. (*recurva*) 40 ♂, 2 bis 3 —

Mamillaria meiacantha à St. 40 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .**Mamillaria****macromeris**, Engelm., (siehe Abbild.)1, 2 bis 5 —
" var. longispina, 1,50 bis 3 —**macrothele**, Mart. (aulacothele, Lem.),Original-Pflanzen 40 \mathcal{L} , 2 bis 3 —**magnimamma**, Haw. . . 40 \mathcal{L} , 1 bis 3 —" var. arietina . . . 40 \mathcal{L} , 1 bis 2 —**Malletiana** . . . 2 bis 3 —**maschalacantha**, Cels., s. mutabilis, Salm.,

s. leucocarpa, Scheidw., 1, 2 bis 3 —

" var. leucotricha . . 50 \mathcal{L} , 1, 2 bis 3 —**mazatlensis**, Haage jr. . . 75 \mathcal{L} , 2 bis 3 —**megacantha**, Salm. . . 75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 5 —**meiacantha**, Engelm. (siehe Abbild.)40 \mathcal{L} , 1 bis 3 —**melaleuca**, Karw., Blume gross, gelb,75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 4 —**melanocentra**, Poselg. 75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 4 —**micromeris**, Engelm. (siehe Abbildg.),

niedliche Species mit dicht an-

liegenden feinen weiss. Stacheln.

Original-Pflanzen . . 1, 2, 3 bis 4 —

" var. **Greggii** Engelm. 1, 2, 3 bis 5 —

Prachtvolle Art schön roth bestachelt.

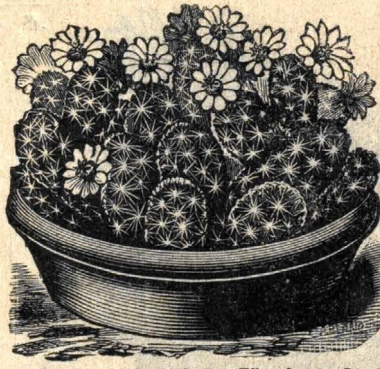
Leicht blühend . . . 1, 2, 3 bis 4 —

microthele, Mühlenpf. . . 75 \mathcal{L} bis 3 —**minima**, Rehb. . . 75 \mathcal{L} bis 3 —**Missouriensis**, Sw. winterhart 1, 2 bis 4 —**Monclava**, Rge. . . 1,50, 3, 4 bis 6 —

" var. minor . . . 1,50, 3 bis 5 —

monothele . . . 1 bis 3 —**montana** . . . 75 \mathcal{L} , 1, 2 bis 3 —**Morini**, Reb. . . 50 \mathcal{L} , 1, 2 bis 5 —

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{L} Mamillaria minima à St. 75 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .

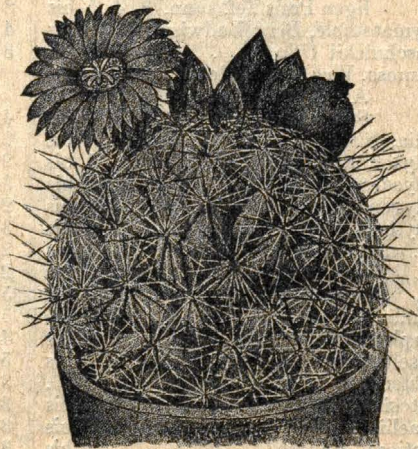
1 Stück

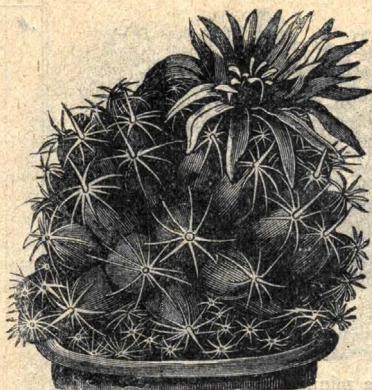
 \mathcal{M} \mathcal{L} **Mamillaria****multiceps**, Salm. 20 \mathcal{L} , 1, bis 2 —" var. **albida** 2 —" " **cristata**, s. castanoides **cristata**.**mutabilis**, Scheidw. (maschalacanthaleucotricha), 40 \mathcal{L} , 1 bis 4 —" var. **cristata** 1 50**mystax** Hort 3 bis 4 —**Neumanniana**, Lem., Sämtl., 50 \mathcal{L} , 1 bis 2 —**Nicholsoni** 3, 5 bis 6 —**Nickelsi** 1,50 bis 3 —**nigerrima** 1,50 bis 3 —**nigra**, Ehrenb. 50 \mathcal{L} , 1 bis 3 —" var. **euchlora** 40 \mathcal{L} , 1 bis 2 —" " **cristata**, Neu 4 bis 5 —**nigricans** Pfeiff 50 \mathcal{L} , 1 bis 3 —**nitens** Hort (discolor nitens) 1,50 bis 3 —**nivea**, Wendl., s. bicolor, 40 \mathcal{L} , 1, 2 bis 4 —" var. **cristata**, Hort., veredelt,

1,50, 3 bis 5 —

" " **nobilis** 3 —**nobilis**, Pfeiff 1, 2 bis 5 —**Nogalensis**, Runge 1, 2, 4, 6, 8, bis 10 —**Nordmanni** Hort 3 —**Nuttallii**, Engelm. (s. Abbild.) 1, 2 bis 3 —" var. **caespitosa**, mit gross. bräun-

lich-gelben Blüten, sehr schön,

50 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis 5 —Mamillaria micromeris à St. 1 bis 4 \mathcal{M} .Mamillaria montana à St. 75 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .



Mamillaria Nuttallii, à St. 1 bis 3 M.

Mamillaria

obconella, Scheidw.	2	—
obscura Hild	75	2, 3 bis
obvallata, Otto	75	2, 3 bis
Oderiana, Lem.	75	2, 3 bis
" var. cristata	2, 3, 4	bis
" rubra, Senke	1	bis
Otonis, Pfr., prachtvoll	10	bis
pachythele, Salm	40	1, 2 bis
pallescens, Scheidw.	1, 2	bis
Palmeri, Jac., Neu! in Klumpen bis zu 15 Köpfen	1,50, 3, 6,	bis
Parkinsonii, Ehrenb.	40	1, 2 bis
" var. cristata	6	bis
Peacockii syn. dealbata, 50	1, 2, 3	bis
pectinata, Engelm. (s. Abb.), 1, 2, 3	bis	
pentacantha, Pfeiff.	50	1, 2 bis
perbella, Hild	75	2, 3 bis
Perringii (Celsiana, Hort. berol.), sehr schön	50	1, 2, 3 bis
Petersonii, Hild	1, 2	bis
Pfeifferi, Booth, s. auriceps, Salm., gelbstachlig, schön, 40	1, 2, 3	bis
phaeacantha, Lem.	1, 2	bis
phellosperma, Engelm. Von dieser sehr seltenen schön bestachelten Art erhielt ich einen grösseren Import, so dass ich dies Jahr ausnahmsweise zu den sehr billigen Preis lief. kann, 3, 4, 5	bis	
phymatothele, Berg (Ludwigii) 75	1, 2	bis
Plaschnickii Otto	1,50	bis
plumosa, Web. s. Schiedeana denudata (s. Abb.), prachtv., mit gefiederten Stacheln	1, 2, 3	bis
polia, Stiebr.	1, 2, 3, 4	bis
polyactina, Ehrenb.	1	bis
polyedra, Mart.	40	1 bis
polygona, Salm.	1	bis
polythele, Mart.	40	1, 2 bis
" var. affinis	1	bis
" " gracilis	40	1 bis
" " quadrispina, Salm.	75	1 bis
Pondii Greene	2, 3	bis
porphyracantha, Jac.	50	1, 2 bis
Poselgeriana, Haage jr.	1, 2, 4	bis
Posteriana Hort.	3	—
Potosina Hort.	1, 2	bis
Praelii, Muehlpf.	40	1, 2 bis
pretiosa, Ehrenb.	1	bis
" cristata	3, 4	bis

1 Stück

M 18



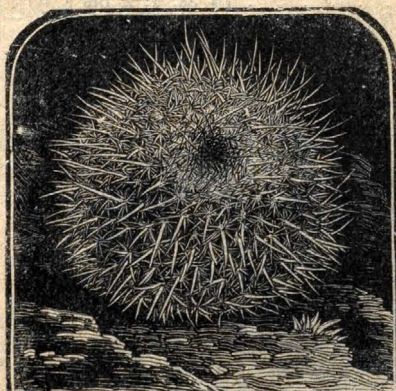
Mamillaria pectinata à St. 1 bis 5 M.

Mamillaria

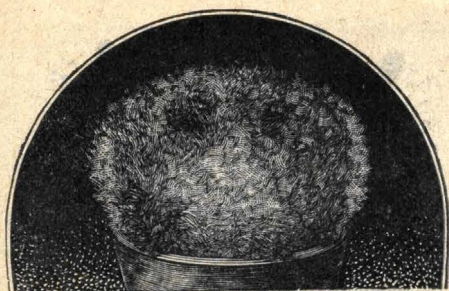
procera, Ehrenb.	75	1, 2 bis	4	—
pulchella, Otto	50	1, 1 bis	2	—
" var. nigricans	50	1, 1 bis	2	—
pulchra, Haage	—	—	50	—
pusilla caespititia, DC.	20	1, 1 bis	2	—
" var. texensis, Engelm.	20	1, 1 bis	2	—
" " mexicana, Hort.	40	1 bis	1	—
pycnacantha, Mart.	40	1, 2, 3 bis	5	—
pyramidalis, Otto	40	1, 2 bis	3	—
pyrrhocephala, Scheidw.	—	1 bis	2	—
quadrispina, Mart.	40	1, 2 bis	3	—
Quehlii	75	1 bis	3	—
radians, DC.	75	1 bis	3	—
radiosa texensis, Engelm.	75	1, 2 bis	4	—
" var. Neo. Mexicana	1, 2	bis	4	—
Radliana, siehe Roseana, Brand.	—	—	—	—
raphidacantha, Lem.	40	1 bis	2	—
Rebuti, Morin	—	2 bis	6	—
recurva Lehm. (macracantha), 40	1, 2 bis	3	—	—
recurvispina, Engelm.	1, 2, 3	bis	4	—
rhodantha, Link & Otto	40	1 bis	3	—
" var. cristata, Hort. S.	1,50, 3	bis	5	—
" " Oderiana, Lem.	75	1 bis	4	—
" " pyramidalis, Hort.	75	1 bis	4	—
" " recurvispina	75	1 bis	4	—
" " rubra, Linke	75	1 bis	4	—
" " cristata	—	3 bis	5	—
" " ruberrima	—	3 bis	6	—
" " sulphurea	40	1, 2, 3 bis	5	—

1 Stück

M 18



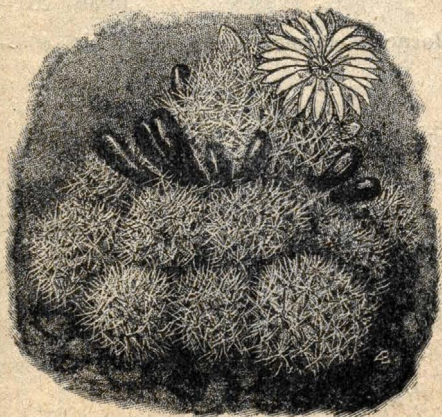
Mamillaria Petersonii à St. 1 bis 3 M.



Mamillaria plumosa à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

	1 Stück	M	8
rhodeocentra, Lem.	1, 2 bis	3	—
rigidispina, Hild.	1, 2 bis	3	—
Röi, Reb.	2, 3 bis	5	—
Roseana, Brand.	2, 3, 5 bis	7	50
Rössingii	1, 2, 3 bis	4	—
ruficeps, Lem.	2 bis	3	—
rufocrocea, Salm.	40 8, 1 bis	3	—
Rungei, sehr selten ähnlich der M. lasiacantha	1,50, 3 bis	4	—
rutila, Zucc.	1,50 bis	3	—
sanguinea, Haage jr. (spinosissima brunea) (s. Abbildung)	1, 2, 3 bis	4	—
Schelhasei, Pfeiff.	40 8, 1, 2, 3 bis	5	—
„ var. lanuginosior, Hild.	75 8 bis	2	—
„ sericata	1, 2 bis	3	—
Schiedeana, Ehrenb.	3 bis	5	—
„ var. denudata (s. plum.)	1, 2, 3 bis	4	—
Schlechtendalii, Ehrenb.	1, 2 bis	3	—
Schmerwitzii, Haage jr.	—	3	—
Schmidtii, Sencke	50 8, 1, 2 bis	3	—
scolumoides, Scheidw.	2, 3 bis	5	—
„ var. de Pachuca, Web.	1, 2 bis	5	—
„ nigricans	2, 3 bis	6	—
Seitziana, Mart.	75 8, 2, 3 bis	4	—
sempervivi, DC.	40 8, 2 bis	3	—
„ var. tetracantha	50 8 bis	1	—
senilis, Lodd.	4, 5 bis	10	—
Senkei, Foerst.	50 8 bis	1	—
setispina, Engelm. Neu!	2, 3, 5 bis	7	50
simplex, Haw., s. caracassana	75 8 bis	3	—
Species, Mexico, neu.	1, 2 bis	4	—
„ Villa Lerdo vide Villa Lerdo	—	—	—



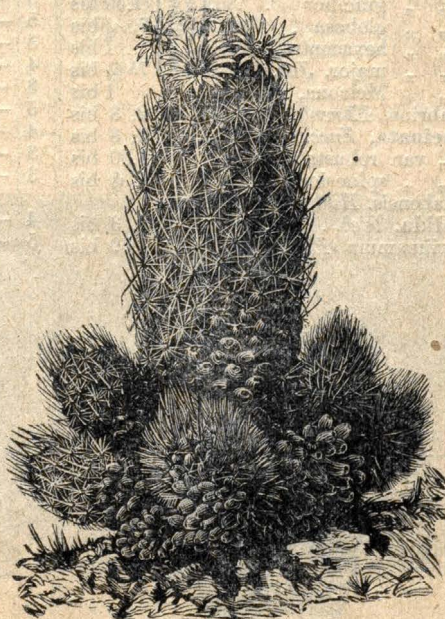
Mamillaria pusilla à St. 20 8 bis 2 M.



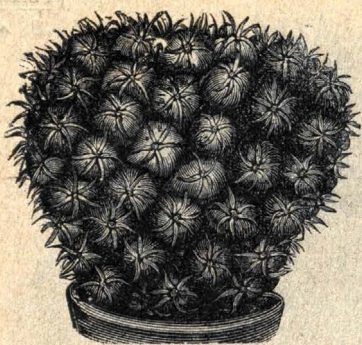
à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

	1 Stück	M	8
sphacelata, Mart., Körper cylindrisch weisstachig	40 8, 1, 2, 3 bis	4	—
sphaerica, Dietr.	40 8 bis	2	—
sphaerotricha, Lem., syn. candida	1, 2 bis	6	—
spinosissima, Lem.	40 8, 1, 2 bis	3	—
„ var. alba uncinnata	1, 2 bis	3	—
„ „ brunea (siehe sanguinea).	—	—	—
„ „ cristata	2 bis	4	—
„ „ Isabellina, Ehrenb.	1 bis	2	—
„ „ splendens	1 bis	2	—
splendens, Ehrenb.	1 bis	2	—
stella aurata, Mart.	40 8, 1 bis	2	—
strobiliformis, Engelm.	75 8, 2, 3 bis	4	—
Stüberii, Foerst.	1, 2 bis	3	—
suaveolens	1 bis	2	—
subangularis, DC.	40 8, 1, 2 bis	3	—



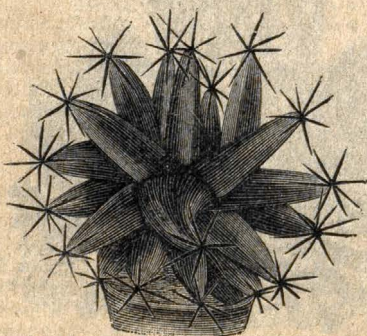
Mamillaria tuberculosa à St. 1 bis 4 M.



Mamillaria uncinata à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

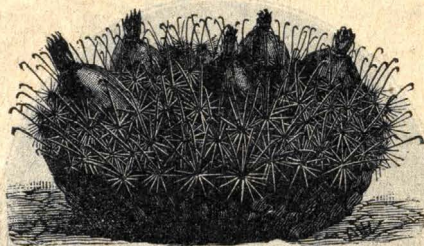
subechinata Salm.	75	♂ bis	2	—
subpolyedra, Salm.	50	♂, 1, 2, 3 bis	4	—
subtetragona, Dietr.	75	♂, 2 bis	4	—
sulcimamma, Pfeiffer		1 bis	2	—
sulco-glanduligera, Jacq.	1,50	3 bis	4	—
sulco-lanata Lem.	1,50	bis	3	—
sulphurea, Sencke, s. rhodantha sulphurea,	40	♂, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
supertexta Mart.		1, 2 bis	3	—
Tellii		1 bis	2	—
tentaculata, Otto	75	♂, 2, 3 bis	5	—
„ var. longispina		2 bis	3	—
tenuis, DC.		2 bis	3	—
tetracantha, Hook		1, 2 bis	3	—
triacantha DC.	75	♂, 2 bis	3	—
trigoniana, selten		2, 3 bis	4	—
Trohartii, Hild		2 bis	3	—
tuberculata, Engelm.	1,50	3 bis	4	—
tuberculosa, Engelm. (s. Abb.)	1, 2, 3 bis		4	—
uberiformis, Zucc. (s. Abb.)	40	♂, 2 bis	3	—
„ var. digitata		1,50 bis	3	—
„ „ gracilior		1,50 bis	3	—
„ „ globosa		75 ♂ bis	5	—
„ „ hexacentra		1 bis	3	—
„ „ major, Jac.		75 ♂ bis	4	—
„ „ Melaena, Poselg.		1 bis	3	—
umbrina, Ehrenb.	75	♂, 2, 3 bis	5	—
uncinata, Zucc. (s. Abbild.)	1, 2, 3 bis		4	—
„ var. robusta		1,50 bis	3	—
„ spinosior	75	♂ bis	3	—
Utahensis, Hild. vide vivipara.			4	—
valida, Web.		1, 2, 3 bis	4	—
variimamma Ehrberg		1,50 bis	5	—



Mamillaria uberiformis à St. 75 ♂ bis 3 M.

1 Stück

M ♂



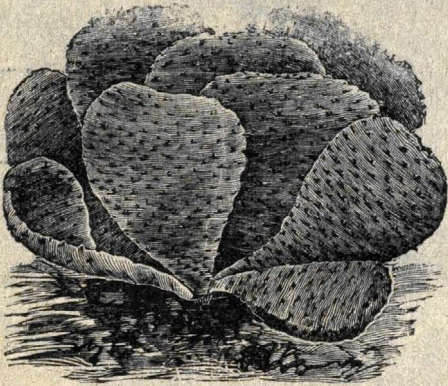
Mamillaria Wrightii à St. 1 bis 3 M.

Mamillaria

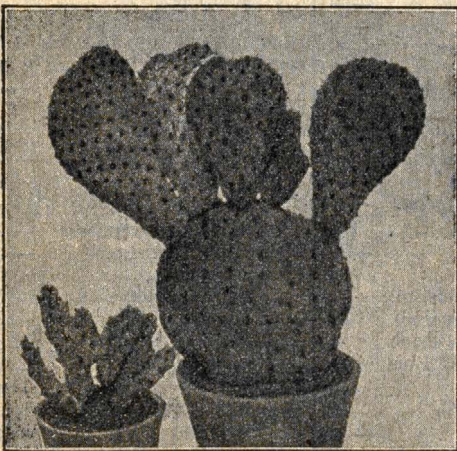
versicolor, Schdw.	50	♂ bis	1	—
vetula, Mart. (grandifl.)	40	♂, 1, 2 bis	3	—
Villa Lerdo, Species V. L.		1, 2, 3 bis	4	—
viridis, Salm.	40	♂, 1, 2 bis	3	—
„ cristata	1,50	3 bis	4	—
vivipara, Eng.	75	♂, 3 bis	4	—
Webbiana, Lem., schön		1, 3 bis	4	—
Wegeneri cristata		2 bis	3	—
Wildiana, Otto	40	♂, 1 bis	2	—
„ var. compacta, Hort.	40	♂ bis	2	—
„ „ cristata	1,50	3 bis	4	—
„ „ monstruosa Cels		1 bis	3	—
Wissmani siehe Nutali caespitosa.				
woburnensis	1,50	bis	3	—
Wrightii, Engelm. (siehe Abb.)	1, 2 bis		3	—
Zeyeriana, Haage jr. Neu. Aehnlich der M. applanata, hat jedoch stärkere und längere Stacheln, sowie einen nach oben gebogenen kräftigen Mittelstachel	3, 4 bis		5	—
Zuccariniana	40	♂, 1 bis	3	—
10 Sorten Mamillaria kleinere meiner Wahl			3	—
10 „ „ meiner Wahl in recht verschiedenen kräftigen Pflanzen			4 bis	6
10 Sorten Mamillaria grössere meiner Wahl			10	—
25 „ „ kleinere „			12	—
25 „ „ grössere „		15 bis	20	—
Melocactus communis	15, 20, 30 bis		40	—



Melocactus communis à St. 15 bis 40 M.

Opuntia, Tournef.Opuntia basilaris, 75 \mathcal{L} bis 4 \mathcal{M} .Opuntia cylindrica cristata,
75 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .

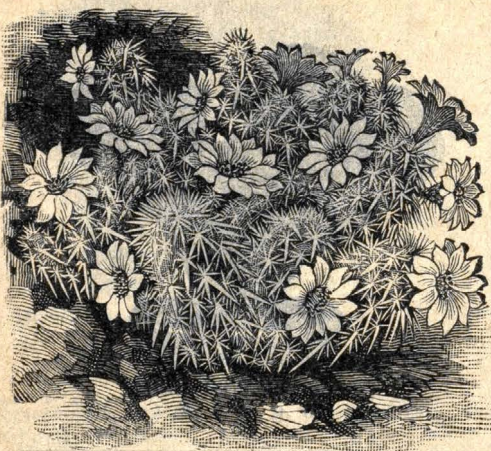
Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.
\mathcal{M}	\mathcal{L}		\mathcal{M}	\mathcal{L}		\mathcal{M}	\mathcal{L}	
acanthocarpa, Engelm.		40	basilaris var. nana Haage jr.			clavata, Engelm., prachtv.		
acrampo, Phil.	1	—	Neue Zwergsorte.			75 \mathcal{L} bis	150	
albicans, Salm.		40	(s. Abb.) 1, 2, 3 bis		5	clavarioides, Lke., ge-		
albisetosa		40	" var. ramosa 1, 2 bis		3	pfropft	2 bis	4
alcahes, Web., Neu!	1 bis	2	Bernardina, Web.		40	" var. cristata, Pfr., ge-		
andicola, Pfeiff.		40	bicolor, Phil.		40	pfropft	2 bis	5
Amyclaea, Tenore	1	—	Bigelowii, Eng.		1	coccinellifera, Mill.		40
arborescens Engelm., syn			Boliviana, Salm.		75	Coindetti, Web.		1
imbricata		40	brachyarthra, Engelm. (s.			consoleana		75
Arizonica	1 bis	2	Abbildung)		40	corrugata, Salm.		40
Atacamensis, Phil.	1 bis	2	brachypoda		40	" var. robustior		40
aurantiaca, Gill.		40	Brasiliensis, Haw.		40	crassa, Haw.		75
basilaris, Engelm., sehr			Camanchica, Engelm., für			crinifera, Pfeiffer (senilis		
schön (siehe Abb.)			Freiland		40	Parm.)		40
75 \mathcal{L} , 2 bis	4	—	" var. albispinga, f. Freil.		50	Cumingii		75
" var. coerulea Haage			" " major		50	Curassavica, Müller		50
jr. Neu. Prachtv.			" " minor		50	cylindrica, DC.		40
hellblau gefärbte			candelabriformis, Mart.		40	" var. cristata, Hort.,		
Sorte (s. Abbild.)			cholla, Web., Neu!		75	veredelt 75 \mathcal{L} , 2 bis	3	—
1, 2, 3 bis	5	—	chrysacantha		1	" " robustior		40



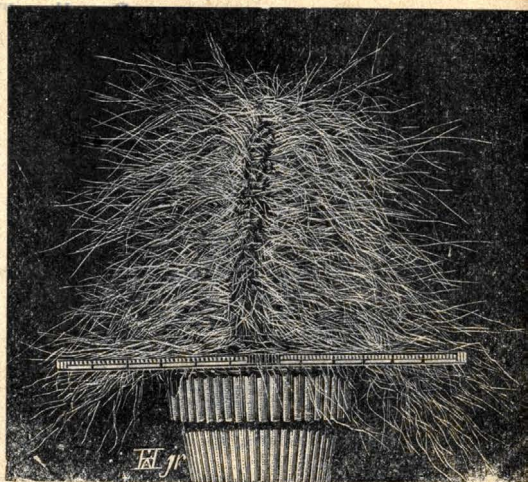
Neu! Nr. 1. [Neu!] Nr. 2.
 Nr. 1. Opuntia basilaris nana Haage jr.
 Nr. 2. Opuntia basilaris coerulea Haage jr.



Opuntia pulchella Engelm.
 à St. 1,50 bis 8 \mathcal{M} .



Opuntia Emoryi à St. 2 M

Opuntia „Grizzly Bear“ (Ursina),
à St. 4 bis 12 M, je nach Grösse und Bestachelung

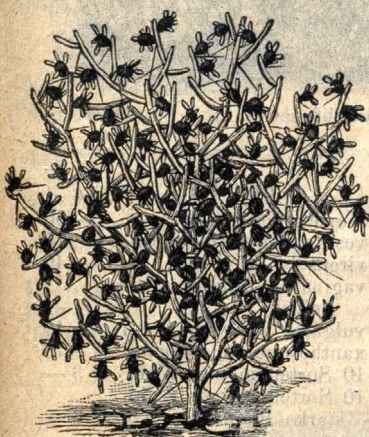
Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.
cymochila, Engelm.	40	imbricata, DC. (arbores-	40	papyracantha.	1
Davisii, Engelm.	40	cens)	40	Pentlandii, Salm.	40
decumana sanguinea	50	inermis DC.	40	Pes corvi, Leconte.	1
decumbens Salm.	50	involuta.	40	phaeacantha, Engelm.	75
deficiens, Salm.	40	intermedia, Salm.	40	Piccolominiana Parl.	40
dejecta, Salm.	40	Karwinskiana, Salm.	50	planispina.	40
diacantha	40	kleiniae, DC.	40	platyacantha Salm.	40
diademata, Lem.	1	Labouretiana.	50	polyantha, Haw.	40
„clava, Web.	75	„var. macrocarpa.	50	prolittera, Eng.	75
Dillenii, DC.	40	lanceolata Haw.	40	prostrata Mone.	40
eburnea, Lem.	50	Larreyi, Web.	75	pseudo-tuna, Salm.	40
echinocarpa, Engelm.	75	lasiacantha.	40	puberula, Pfeiff.	60
elata, Lk. et Otto.	40	lanigera, Salm.	40	pulchella, Engelm. (s. Ab-	
elongata, Haw.	40	Leonina.	75	bild.) 1, 50, 3, 4, 6 bis	8
Emoryi, Engelm. (s. Abb.)	2	leucospina.	75	Rafinesquiana, Engelm.,	
Engelmanni, Salm.	1	leucotricha, DC.	40	Freiland (s. Abb.)	40
ferox, Haw.	75	littoralis, Engelm.	40	„var. arkansana, Freil.	40
Ficus indica, Mill.	40	lurida, Engelm. (s. Abb.)	1	„ „ nana	40
„var. albispin.	40	macrocarpa	50	„ „ rastrera	40
filipendula, Engelm.	40	macrophylla	40	rhodantha, Schum. 75 1/2 bis	1 50
floccosa, Salm.	40	maculacantha, Foerst.	40	robusta, Wendl. (Consolea)	40
formidabilis	5	maxima, Salm.	40	rufida, Engelm.	75
fragilis Haw.	40	megacantha, Salm.	50	rutila, Nutt. 40 1/2 bis	2
frutescens, Eng. (s. Ab-		mendociensis	1	Salmiana, Parm.	40
bild.). Interessante		microdasys, Lehm.	40	Scheerii, Web., schön	75
leichtblühende Art	40	„var. minima, Hort.	40	Schotti, Eng.	75
fulgida, Eng.	75	„ „ monstrosa	75	Schyeckendenzii, Web.	1
„var. nana, Web.	40	„ „ rufida, Engelm.	40	senilis, Parm. (crinifera)	75
„ „ ovata	40	Miquelii	1 50	serpentina, Engelm.	40
fulvispina, Salm.	40	Missouriensis, DC.	40	species Africa	50
glaucescens, Salm.	40	monacantha, Haw.	40	„ San Antonio	50
glaucophylla, Wendl.	40	„ variegata, Cels., m.		„ Linden	75
glomerata, Haw.	40	prachtvoll weissb.		spinosissima, Mill.	40
grandis	50	Blatt u. rosa Trieb		spinulifera, Salm	40
Grizzly Bear (s. Abbild.)		(s. Abb.) 75 1/2, 1 bis	2	spirocentra	40
4, 6, 8, 10 bis	12	nigricans, Haw.	40	Stapeliae, DC.	1
Hevernicky	40	occidentalis, Engelm.	40	stricta, Haw.	40
hemisphaerica	40	oligacantha	40	subulata Eng. (Peirescia)	1
horizontalis, Gill	40	oplocarpa	50	sulphurea, Gill.	40
horrida	40	orbiculata	40	teres	1
humilis für Freiland	40	ovata.	40	tesajo, Engelm., Neu!	75
hyptiacantha Web.	40	Palmeri, Engelm.	1 50		



Opuntia brachyarthra à St. 40 fl .



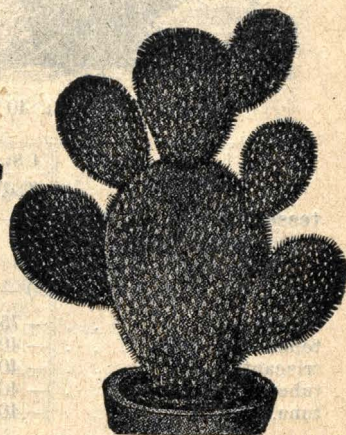
Opuntia Rafinesquiana à St. 50 fl .



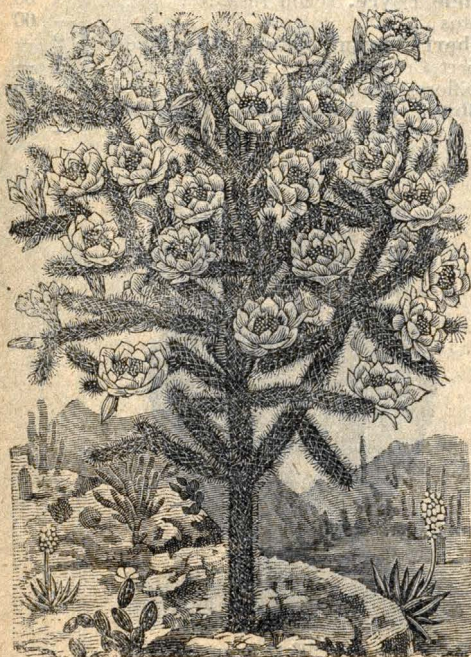
Opuntia frutescens à St. 40 fl bis 1 M .



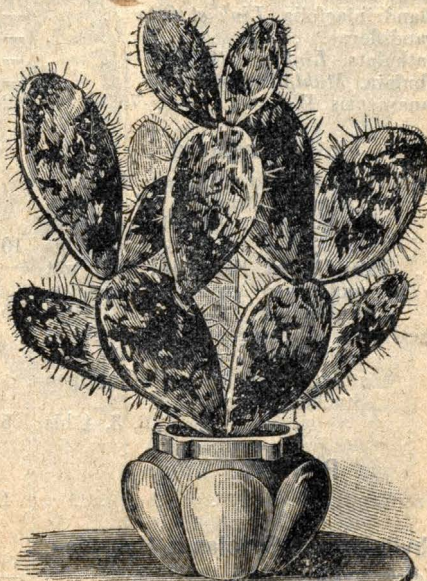
Opuntia vulgaris à St. 40 fl .



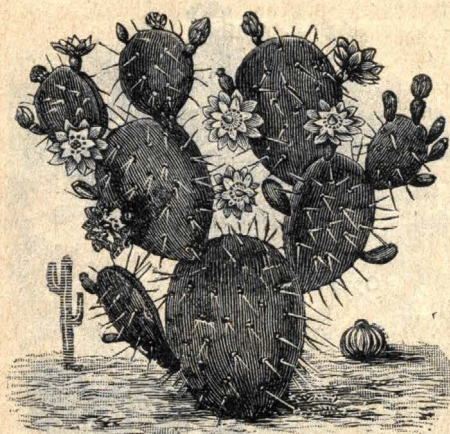
Opuntia microdasys à St. 40 fl .



Opuntia lurida à St. 1 M .



Opuntia monacantha variegata à St. 75 fl bis 2 M .

Opuntia tuna à St. 40 $\frac{1}{2}$.Pelecypora asselliformis à St. 1 bis 10 $\frac{1}{2}$.

Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.
	$\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$	
tessellata	2 bis	3	tunicata, Link	—	50	Verschaffelti, Cels	—	50
„ cristata, Haage jun.,			„ cristata Haage jr.,			vestita, Salm (involuta)	—	75
selt. schöne Cristata-			Neu!	4, 5 bis	10	virens	—	40
Form	6, 8, 10 bis	20	Turpinii, Lem.		50	vaginata, Engelm. (gra-		
texana		75	tusconiensis		75	cilis)		1
tomentosa, Salm.		40	Tweetiei, Hort.		50	vulgaris, Mill. (s. Abb.)		40
triacantha, DC.		40	Ursina, siehe Grizzly Bear.			xanthostemma, Schum.		75
tuberculata, Haw.		40	undulata		40	10 Sorten meiner Wahl		3
tuna, Mill.		40	vaginata, Engelm.		40	10 Sorten meiner Wahl,		
			variegata, s. monac. var.			starke Pflanzen, 5 bis		8

Peirescia, Plum.		1 Stück	Phyllocactus, Species u. Hybriden.		1 Stück
	$\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$	
aculeata, Mill., zu Unterlagen für Epi-			Adele Peyre, schön rosa	1	50
hpyllum	10 St. $\frac{1}{2}$	3	alatus	—	60
amapola, Web.	75 $\frac{1}{2}$ bis	2	Albert Courant, blutrot, blau gerändert	2	—
Bleo, DC.	75 $\frac{1}{2}$ bis	2	Abert Crousse	1	—
calandriniaefolia, Link et Otto		75	albiflorus grandiflorus	—	75
grandiflora		75	Albus candidissimus perfectus,		
spatulata, Link et Otto		40	crémefarbig	—	75
subulata, Mühlpf. (Opuntia)		75			
Panamensis Web.	75 $\frac{1}{2}$ bis	2			
Pelecypora					
asselliformis, Ehrenb. (siehe Abbild.),					
kellerasselförmiger Beilträger,					
selt., blüht sehr leicht u. dank-					
bar	1, 2, 3, 4, 6, 8 bis	10			
„ grandiflora, Haage jr., Neu! mit					
auffälligen grossen Blumen (s.					
Abbildung)	4 bis	5			
pectinata, Ehrenb., allerliebste Form,					
mit feinen weissen, kurzen,					
anliegenden, kellerasselförmigen					
Stacheln bedeckt,	2, 3, 4 bis	5			
Pfeiffera, Salm.					
cereiformis, Salm.		1			
		50			
Phyllocactus Species u. Hybriden.					
Ackermanni, (siehe Abbildung)		—			
Ackermanni nov. variet.		—			

Pelecypora asselliformis grandiflora,
Haage jr., Neu! à St. 4 bis 5 $\frac{1}{2}$.

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Albus grandidissimus , sehr grossblumig, weiss	2 —
„ grandiflorus , sehr schön	1 —
„ perfectus , Sepalen gelb	1 50
„ superbissimus , cremeweiss	2 —
„ superbissimus , (siehe Abbild.)	— 75
Alexandrinae, violett. Bl., prachtvoll	— 40
Alexander Simon	2 50
Alice Vilson, lebhaft rosa	1 —
Amabilis , rosa mit zart nankinggelb	2 —
„ perfectus	1 50
amaranthinus	— 40
Anna Brünnow , sehr grossbl., reichblühend. Bl. prachtvoll rosa	— 60
anguliger, <i>Lem.</i> , eigenthümlich gezackte Blätter, Blumen weiss lang geröhrt mit prachtvолlem Geruch	— 60
„ serratus	— 60
Arendtianus	— 75
Aurantiacus superbus , orangerot, sehr gross	— 40
Aurore boréale, lebhaft orange, Mitte violett	— 75
Aurore nankin saumon , nanking, lachsfarbig	2 —
Baron Edmond Rothschild , dunkelrotorange, innen veilchenblau	2 —
Beauté de Passy	— 40
Belle Hélène , lebhaft rosa, Mitte dunkler	2 —
Benselerianus	— 40

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

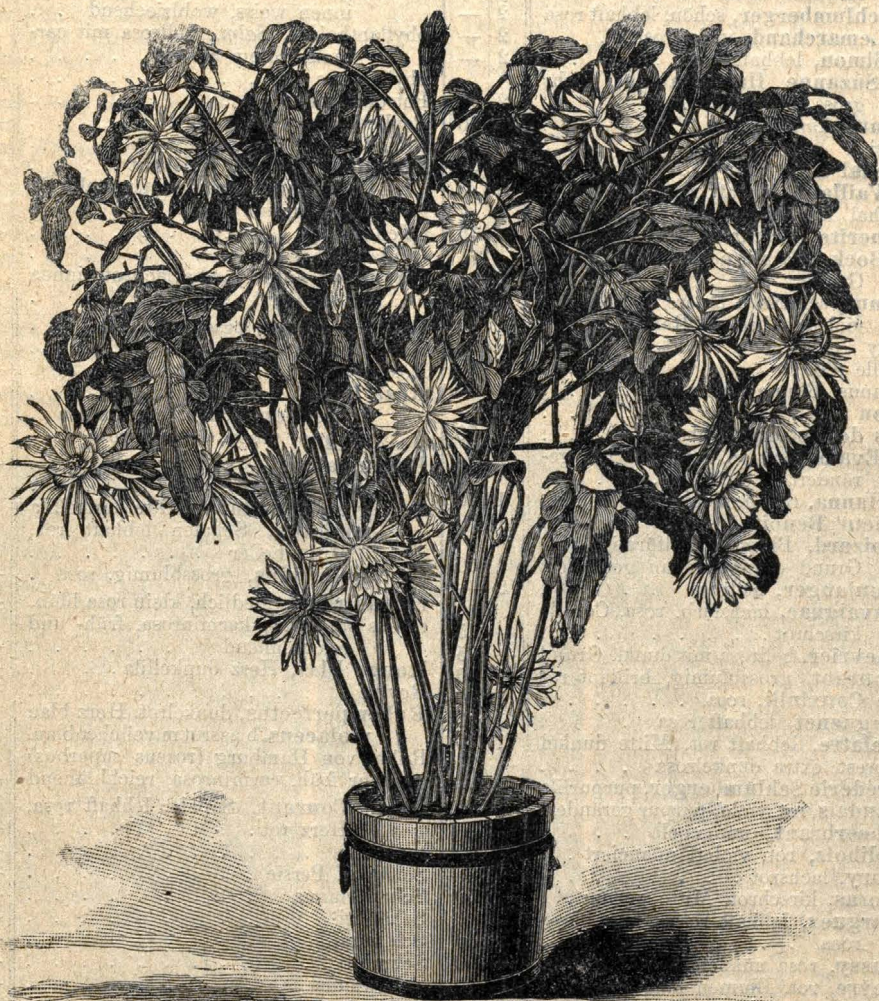
	1 Stück
Bernardiana	2 —
Billardieri	— 40
Binderi	— 40
Blanc extra , weiss, grossblumig	2 —
Blanc pure, reinweiss, grossbl.	— 75
Blindii	— 40
boliviensis, <i>Web.</i> (Ph. phyllanthus boliviensis) blüht leicht	1 —
Bollwillerianus, Blume 12 cm Durchm., carmin-scharlach	— 40
Boothii	— 40
Boule de feu , lebhaft orangerot, Mitte violett	— 75
Burmeisteri, reinweiss	1 —
Canrobert , rot mit weissem Grund	1 50
Capellianus, rosa, sehr schön	— 75
Carnea splendida , fleischfarb., prachtv.	1 50
Carolinae, fleischfarbig rosa	— 75
caulorhizus, <i>Lem.</i>	— 60
coccineus, blendend roth	— 40
Colline de la paix, sehr grossbl., reinweiss, schön geformt	— 75
Colmariensis	— 40
Colombiensis	1 50
Contran , lebhaft orange, Rand violett	1 50
Conways giant , grossblumig, scharlach	— 40
Cooperi , gelbblühend,	— 40
Courantii, weiss mit gelbem Punkt	— 40

Phyllocactus albus superbissimus à St. 75 $\frac{1}{2}$.Phyllocactus Ackermanni,
à St. 40 $\frac{1}{2}$.

		1 Stück			1 Stück
Phyllocactus, Species u. Hybriden.		<i>N</i> <i>1/3</i>	Phyllocactus, Species u. Hybriden.		<i>N</i> <i>1/3</i>
Crenatus, Salm., weiss,		40	Francheski, rötlichgelb, Mitte reinviolett	—	60
„ amarantinus		40	Francis Courant	1	50
„ Haageanus, sehr grossbl., blassrosa		40	„ Simon	2	—
„ splendens, sehr grossblumig, dunkelrosa		40	Franger, hochrot	2	—
„ superbus		60	Franzii prachtvoll lila	—	60
„ Vogelii		60	Ganymède, Blume rosa, Blumenblätter weit auseinander	1	50
Curtisi, leuchtend scharlachroth		40	General Garibaldi	—	40
Demoulini		75	„ Hoche	—	75
Dieffenbachianus		60	Giant coccineum, grossbl., lachsrot	2	—
Docteur Bois-Duval, kirschrot, violett gerändert		75	Glob carmin, karminrot	1	50
„ Lewingston, lachsrot, extra schön	1	50	Globule orange, feurig orangerot	2	—
„ Reginbard, lachsrot	1	50	Gloire de Poissy	2	—
Doctor Hernu		60	„ de Guebwiller	1	50
Edmond Lemaitre, orange, Rand purp.	1	50	gloriosus	—	75
Edmond Odié, rosa		60	Goebelianus	—	75
elegans		40	Gordonianus	—	75
Emma, rosa	1	50	Goudoni	—	40
„ Courant, rosa, Herz carmin	1	50	Grandidissimus, lebhaft rosa, sehr schön	—	75
Empereur du Maroc, scharlachrot		75	Grandiflorus, grossblumig, rot	2	—
Empereur Napoleon		40	Grandiperolet magenta, Brillantrot	2	—
erectus perfectus, lila mit rot. Grund	1	50	Grand monarque, rosa gerändert, Herz violett	1	50
„ superbus, rot, veilchenblau u. lila	1	50	„ rose tendre, zart rosa	2	—
Ernesti, leuchtend roth, sehr schön		60	Grand ture, rot nancirt	1	50
erubescens, feuerroth		40	grandis, Lem. reinweiss	—	60
Etoile de Poissy, dunkel orange, leicht violett gerändert	2	—	Guebwillerianus	—	40
„ de Saint Ouen, rot, mit langgestreckten Petalen	2	—	Guedneyi, grossblumig weiss, 75 <i>1/3</i> bis	1	50
Eucharis	1	—	Gustav Franger, gelblich rot, violett gerändert	1	50
Explorateur, rot mit lila Grund	2	—	Haageanus, siehe crenatus Haageanus.	—	40
Feastii prachtvoll, lebhaft rosa	—	60	Hansii	—	40
			Hébé, sammtigrosa	—	75

Phyllocactus Pfersdorffii à St. 40 *1/3*.à 2,50 St. bis 15 *N*.

	1 Stück		1 Stück
Phyllocactus, Species u. Hybriden.	1/2 1/2	Phyllocactus, Species u. Hybriden.	1/2 1/2
Hector Lemaitre , blassrosa, duftend	1 50	Jules Schlumberger , tiefblau	2 —
Henry Schlumberger , magentarot	1 50	„ Simon , lebhaft orangerot, Mitte violett	75
Hitchensis	— 40	Jupiter , lebhaft rot, violett gerändert	1 50
Hoockerii	— 60	Kampmanni , prachtvolle Blumen, sehr gross, purpur-carmoisin	— 40
ignescens , sehr grossblumig scharlach	— 40	kermesinus magnus	— 75
Imperatrice Eugenie	— 75	„ splendens	— 60
Incomparable miniata , reinweiss	— 75	Kiardi , zinnober-scharlachrot	— 40
Jaques Courant , lebhaft violettrot, Mitte ganz violett	— 75	Kranzii , scharlach, innen violett	— 40
Jaques Courant	— 75	La France , sehr gross, orange lila gerändert	1 50
Jeanne d'Arc , weiss, Blume weit offen	1 50	Lady Kieyshe , sehr lebhaft rosa, wohlriechend	1 50
Jenkinsonii superbus	— 40	Laloyi , leuchtend dunkelscharlachroth mit bläulichem Schimmer	— 40
Jessy , lebhaft rosa	1 50	latifrons , <i>Zucc.</i> , weiss gelb schattirt, (siehe Abbildung)	75 1/2 bis 2 —
„ de Cominck , rosa, rot geadert	1 50		
John Backer , sehr lebhaft rosa mit veilchenbl	— 75		
„ senerio , Corolle rosa, Rand violett	— 75		
Johnsonii , Bl. ziegelroth	— 40		



Phyllocactus latifrons à St. 75 1/2 bis 2 M.

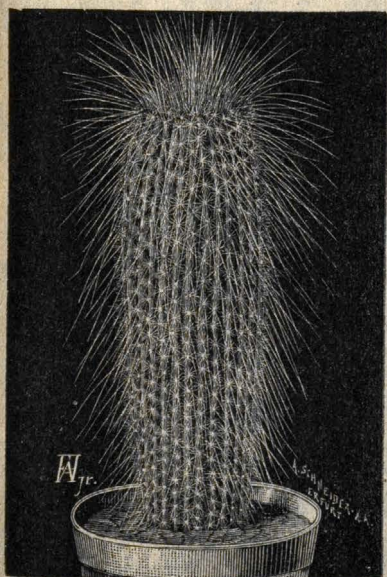
	1 Stück		1 Stück
Phyllocactus, Species u. Hybriden.		Phyllocactus, Species u. Hybriden.	
Levingston, kaffeebraun	2 —	M. Rivière, rot, am Rand veilchenblau	2 —
Lilas solferino	1 50	M. Sers, glänzend lila, Corolle weiss	2 —
Lorentzii, violett, doppelt gerändert, prachtvoll	— 40	M. Simon, weiss, Sepalen begefärbig	— 75
Loudoni, schwefelgelb, innen crème, prachtvoll	— 40	M. Tayllerand, lebhaft rosa, Blumen mittelgross	2 —
Louis Courant, rosa, lila nüanciert	2 —	Mühlenpfordtii, blendend rot	— 40
Lucien gros, karminrot mit hellviolett macropterus, Lem., sehr breite Glieder, grosse weisse Blumen mit gold- gelben Staubfäden	1 50	Mühlhousianus	— 40
Magnificus	2 —	multiflorus	— 40
Mme Courant, hellrosa, sehr lebhafte Farbe	1 —	Nankin, orangegelb	— 75
Mme Edmond Courant, glänzendrosa	— 75	Neuberti	— 60
Mme Faure, helllila	1 50	Neuly	— 60
Mme GaiFFE, hellrosa, sehr schön	2 —	Niedti, carmoisinscharlach, nach innen violett	— 40
Mme Halphen, fleischfarbig rosa	— 75	nitens	1 —
Mme Haritchabalet, rosenrot mit lachs- farbener Mitte	2 —	Nymphaea Beata, rosa, Herz rot	1 50
Mme Schlumberger, schön, lebhaft rosa	2 —	Orange frisè	1 50
Mme Lemarchand, violettrosa	2 —	Oxypetalus, reinweiss	1 50
Mme Simon, lebhaft rosa	2 —	Pérics, rosa Nüance	1 50
Mlle Suzanne Haritchabalet, sehr gross, blassrosa	2 —	Pfersdorff (s. Abbildung), prachtvoll grosse Blumen, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend	— 40
Magenta, karminrot	1 50	phyllanthoides, Salm., hellrosa mit car- moisinrotem Schein	— 40
Makoyi	— 40	phyllanthus	— 60
Maréchal Ney, rosa	2 —	Potstatzkianus	— 60
„ Vaillant, lebhaft rosa	2 —	Pouletianus	— 60
Maréchal Masséna	1 —	Preissleri	— 60
Marguerite, kirschrot, Mitte violett	— 75	President Carnot, violettrot	2 —
„ Bock, lila mit perlmutterfarbenen Grund	2 —	„ Felix Faure, orangerot, metallisch. glänzend	2 —
Mayanus, scharlach innere Sepalen mit violetten breiten Rand	— 40	pulcherrimus	— 40
May-fly	— 60	Quillardetti	1 —
Medaille d'or	— 75	Rayon de soleil, scharlachrot, innen hellviolett	2 —
mexicanus, Blume feuerroth	— 40	Roi des Roses, prachtvoll rosa	2 —
Mignon	1 —	Rosa Bonheur	1 —
Milius de Petelas, lebhaft rot	1 50	Rose d'amour	— 75
Miss Evans, orange, reichlich lila ge- rändert	1 50	Rose lilas	2 —
Miss Hanna, rosa mit schmalen Petalen	1 50	„ perfection, schön, carminrosa	2 —
Monsieur Benoit	1 50	„ unique, schön, lebhaft rosa	2 —
M. Boizard, Blume kugelförmig, rot, Grund orangekarmin gerändert	1 50	Roseus albus	— 40
M. Boulanger, hellrosa	2 —	„ carneus	2 —
M. Cavaignac, lachsfarb. rosa, Corolle kirschrot	— 75	„ grandissimus, Mitte dunkellila	1 50
M. Chevrier, hellrosa mit dunkl. Grund	— 75	„ miniatus, Sepalen lebhaft rot, Mitte heller	2 —
M. Courant, grossblumig, brillant rot	1 50	„ splendidus, grossblumig, rosa	— 75
M. de Couxinik, rosa	1 50	roseus albus, niedlich, klein rosa blüh.	— 60
M. Daguenet, lebhaft rosa	1 50	roseus superbus, karminrosa, früh- und reichblühend	— 40
M. Delatre, lebhaft rot, Mitte dunkel	1 50	Rouge lilas, Herz dunkellila	2 —
M. Forest, extra dunkelrosa	— 75	Roydii	— 60
M. Frédéric Schlumberger, purpurila	2 —	Ruber perfectus, dunkelrot, Herz blau violaceus, blassrot m. veilchenblau	2 —
M. Gaudais, rot, violett purpur gerändert	2 —	Ruhm von Hamburg (roseus superbus) sehr früh, carminrosa, reichblühend	— 60
M. Gheerbrant, orangegelb	2 —	Sarah Courant, Sepalen lebhaft rosa, Herz rot	— 75
M. Jolibois, rot, violett nüanciert	1 50	sarniensis	— 40
M. Lory, lachsröt	2 —	Schah of Persie	— 75
M. Moras, kirschrot, Mitte purpur	1 50	Schallerianus	— 40
M. Parguez, lebhaft rosa, Herz blass- rosa	1 50	Schäfferi	— 40
M. Passy, rosa nüanciert, sehr gross	1 50	Schlimmii	— 40
M. Peyre, rot, Blumen lang	1 50	Schmidtii	— 40
M. Pierre, rot, violett gerändert	2 —	Sellowianus	— 40
M. Plénot, orange, roth gerändert	2 —	Sepale rose vif	1 50
M. Rameaux, rosa, innen kirschrot	1 50	serratus, Lab., syn anguliger, Lem.,	— 60
M. Richardon, rosa, Sepalen chinarot	1 50	Smithii	— 60
		Solferino, rosa	1 50

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

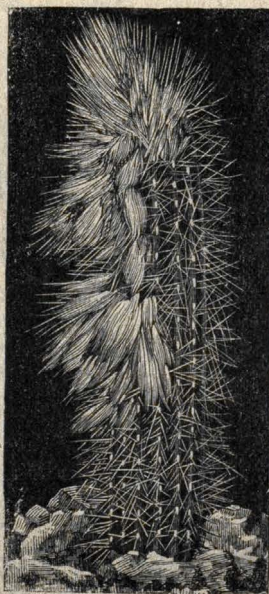
	1 Stück
Souvenir de l'Expedition , rosa-lila nüanciert	2 —
„ de Poissy , rot und lila	2 —
„ de President Carnot	75 —
Souvenir des Anthrieux , blutrot, innen brillantviolett	2 —
„ de Genève , chamois	2 —
speciosus albiflorus	75 —
speciosissimus Feltoni , purpur violett, grossblumig	40 —
„ grandifl. , purpurviolett, innen blau	40 —
splendidus	40 —
Splendidissimus , lebhaft rosa	1 50 —
stenopetalus , selten	1 50 —
strictus	60 —
Superbissimus , hochroth	1 —
Sylphide , zart rosa und karmin	1 50 —
Tettani , Blumen dunkel-violett mit purpur Rückseite, mittelgr., prachtvoll, seltene Färbung	60 —
triumphans	50 —
Triomphe de Poissy , brill zinnoberrot	2 —
„ de St. Quen , grossblumig, rot	2 —
van der Maelen	60 —
venus	1 —
Venus , rosa, Herz orange	1 —
Vesta	2 —
Victor Hugo , sehr gross, lebhaft orange	60 —
Vonhoffeni	60 —
Warscewiczii	40 —
Wippermanni	60 —
Wittmackianus , hellviolett, sehr schön	75 —
Wrayi , grossbl., gelb, wohlriechend	1 —
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl	4 —
20 Stück in 20 Sorten meiner Wahl	10 —
50 Stück in 50 Sorten meiner Wahl	24 —
Stärkere Pflanzen zum doppelten Preis.	
Stecklinge meiner Wahl	30 —

Pilocereus

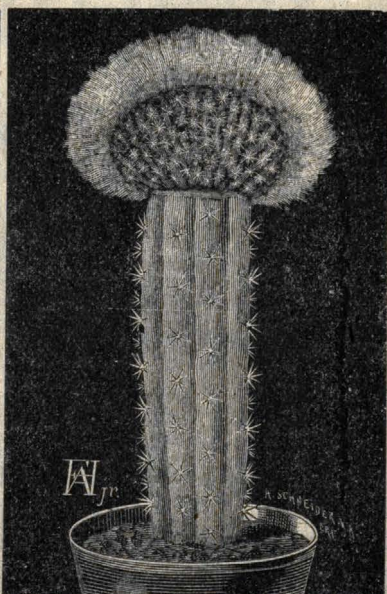
	1 Stück
albispinus , Rümpl.	1, 2, 3 bis 6 —
angulosus , Stiebr.	3, 4 bis 5 —
auratus , Lab., siehe flavicomus, 2, 3 bis	5 —
barbatus , Reb., siehe Cereus barbatus.	
Bruennowii , Haage jr., schöne kräftige Pflanz. (s. Abbild.), 2, 50, 5, 10 bis	15 —
Celsianus (foveolatus), Lem., 2, 4, 6 bis	10 —
„ var. gracilior , Hort. 2, 50, 5, 8 bis	12 —
„ „ lanuginosior , Salm. 2, 50, 4 bis	6 —
chrysacanthus , Web.	3, 5 bis 8 —
chrysomallus , Lem. (militaris) 3, 4, 5 bis	10 —
„ var. californicus 1, 50, 3, 5, 6, 8, 10 bis	12 —
columna Trajani , Forst.	20 bis 60 —
cometes Mill., jubatus, Salm.	4 bis 6 —
Consolei , Lem. (lanuginosus), 1, 50, 3, 10 bis	15 —
Curtisii , Salm.	2, 4, 6, 8 bis 10 —
Dantwitzii , Haage jr. 2, 50, 5, 8, bis	10 —
„ cristatus . Neu! (s. Abbildung). 7, 50, 10, 20, 30 bis	50 —
euphorbioides , Rümpl 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —
flavicomus , Rümpl (auratus) 2, 3 bis	5 —
floccosus , Lem., siehe barbatus, . 4 bis	6 —
Foersteri , Lem.	2, 4, 6, 8 bis 10 —
fossulatus , Labour	3, 4, 6, 8 bis 10 —
„ var. gracilis , Hort., s. foveolat. 3 bis	4 —
„ „ spinis aureis	3, 4, 6 bis 8 —
„ „ Williamsi , Lem.	5 —
Fouachianus , Hort.	2, 3, 4 bis 5 —
fuliceps , Weber, sehr selten 8, 10 bis	20 —
fulvispinosus , Haw.	1, 50, 3, 6 bis 8 —
Ghiesbrechti , Salm-Dyck, 2, 4, 6, 8 bis	10 —
giganteus , Lem., Cereus giganteus Engelm.	2, 3, 6, 10, 15 bis 20 —
„ Sämlinge	50 \mathcal{A} , 1 bis 2 —
Gounellii , Weber	30 —
Haagei Poselg.	20, 40 bis 50 —
Haworthii , Cons. (nobilis) Haw. 1, 50, 3, bis	10 —
Hermentianus , Lem.	75 \mathcal{A} , 2, 3 bis 5 —



Pilocereus Lenninghausii, Haage jr.,
à St. 8 bis 15 \mathcal{M} .



Pilocereus Houlettianus
à St. 1 bis 20 \mathcal{M} .



Pilocereus Dantwitzii cristatus
à St. 7,50 bis 50 \mathcal{M} .



Pilocereus senilis à St. 2 bis 100 M.

Pilocereus

- Hoppenstedtii**, Web. (lateralis, Web.),
sehr seltene Species, Original-
Pflanzen . . . 4, 6, 8, 10, 15 bis
- Houlletianus**, Lem., s. columna,
1, 2, 3, 5, 8, bis 20 —
- Houlletianus** var. glaucescens, 2, 3 bis 10 —
- „ var. leucocephala . . . 1,50, 4 bis 5 —
- „ jubatus, Salm. (cometes) 3, 4, 5, 6, 8 bis 8 —
- „ lanuginosus, s. Consolei . . . 3, 4, 6 bis 10 —
- „ lateralis, Web., s. Hoppenstedtii, Web. 10 —

1 Stück

N. 18

Pilocereus

- Lenninghausii**, Haage jr.,
6—8 cm hoch, 3 cm Durchmesser 8 —
- 10—12 „ „ 4 „ 10 —
- 14—20 „ „ 5 „ 12 —
- 25—30 „ „ 5 „ 15 —
- „ lutescens, Rümpl. . . . 6, 8 bis 20 —
- „ militaris, Cels (chrysomallus) 3, 4, 5 bis 10 —
- Moritzianus**, Lem. . . . 4 bis 10 —
- „ niger, Poit . . . 1,50, 3, 4 bis 6 —
- „ var. aurea . . . 3, 6 bis 6 —
- „ „ Curtisii . . . 8 —
- „ nigricans, Sencke . . . 3 —
- „ nobilis, Haw. (Haworthii) 2, 3, 6 bis 4 —
- „ Pasacana, siehe Cereus Pasacana
- Pfeifferi**, Parm. . . . 2, 4 bis
- polylophus**, Salm. . . . 3, 4, 6, 8, bis 10 —
- „ polypitchus . . . 1 bis 10 —
- Royeni**, Rümpl. . . . 2, 3, 4, 6, 8 bis 30 —
- „ var. armata, Salm. . . . 2, 3 bis 15 —
- Russellianus**, Rümpl. . . . 2 bis 5 —
- Schlumbergeri**, Web. . . . 10 —
- Schottii**, Lem. (Cereus Schottii = Cereus
Sargentianus Orcutt) . . . 2, 3, 5 bis 10 —
- „ scoparius, Poselg. . . . 4, 6 bis 10 —
- senilis**, Lem., Sämlinge . . . 1, 2 bis 3 —
- Erhielt **1700 Stück** von meinem
Sammler in Mexiko, die sich gut entwickelten.
- Originale 5—10 cm hoch 2 bis 3 —
- „ 10—12 „ „ 4 —
- „ 12—20 „ „ 5 —
- „ 20—30 „ „ 6 50
- „ grössere . . . 7,50, 10, 15 bis 20 —

1 Stück

N. 18



Pilocereus senilis. Import 1700 Stück Nach eigener Photographie.

Pilocereus

Starke Prachtexemplare, 1—1½ m hoch,	60, 80 bis	100	—
spinis aureis, <i>Hort.</i> , s. fossulatus spinis aureis	6 bis	8	—
strictus, <i>Rümpf.</i>	2, 3, 5 bis	10	—
subintortus	3 bis	5	—
sublanatus, <i>Salm.</i>	1, 3, 4 bis	6	—
tilophorus, <i>Pfeiffer</i>	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
Verheyinii, <i>Hort.</i>	3 bis	5	—
virens, <i>DC.</i> , s. sublanatus, <i>Foerst.</i>	1 bis	6	—
Williamsi siehe fossulatus var. W.			
5 Sorten meiner Wahl		10	—
10 " " "	20, 30 bis	60	—

Rhipsalis, Gaertn.

anceps, <i>Web.</i> (<i>Lepismium</i>)		2	—
bambusoides, <i>Web.</i>	1 bis	2	—
brachiata, <i>Hook</i> syn. saglionis <i>Lem.</i>		— 75	—
capilliformis, <i>Web.</i>		— 75	—
cassitha, <i>Gaertn.</i> mit herabhängenden Zweigen		— 40	—
cavernosa fl. albo, <i>Lindb.</i>	3 bis	4	—
" var. fl. roseo, <i>Lindb.</i>	3 bis	4	—
chloroptera, <i>Web.</i>		3	—
clavata, <i>Web.</i>		3	—
conferta, <i>Salm.</i>		— 75	—
cribrata, <i>Lem.</i>		— 75	—
" var. filiformis, s. capilliformis, <i>Web.</i>		— 75	—
crispata, <i>Pfr.</i>		— 60	—
dissimilis, <i>Lindb.</i> (<i>Lepismium</i>)		— 75	—
ensiformis, <i>Web.</i>		2	—
floccosa, <i>Salm.</i>		— 75	—
foveolata, <i>Web.</i>		3	—
funalis, <i>Salm.</i> , s. grandiflora <i>Haw.</i>		— 75	—
gibberula, <i>Web.</i>		1	—
gonocarpa, <i>Web.</i>		1 50	—
grandiflora, <i>Haw.</i> , syn. funalis		— 75	—
" var. Bessonii, <i>Web.</i>		3	—
Houlettiana, <i>Lem.</i>		— 75	—
Knightii, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)		2	—
Madagascariensis, <i>Web.</i>		— 75	—
mesembrianthemoides, <i>Haw.</i>		— 40	—
micrantha, <i>DC.</i>		— 75	—

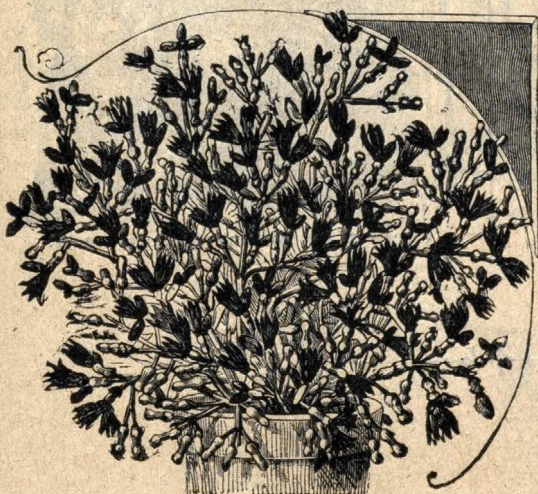
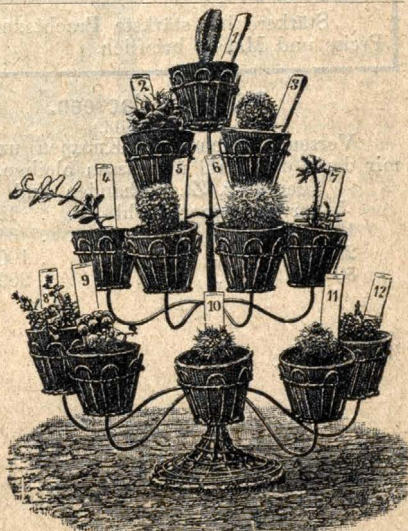
Rhipsalis

1 Stück	\mathcal{A}	\mathcal{S}
myosurus, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)	2	—
napoleonis	1	—
pachyptera, <i>Pfr.</i>	—	40
paradoxa, <i>Salm.</i>	—	40
penduliflora, <i>H. Kew.</i>	—	75
pentaptera, <i>Pfr.</i>	—	75
pilosa, <i>Web.</i> , syn. madagascariensis	1	50
pulvinigera, <i>Lindb.</i>	1	—
ramulosa, <i>Pfr.</i> , existiert wohl echt nicht mehr.		
Regnelli, <i>Lindb.</i>	—	75
rhombea, <i>Pfr.</i>	—	75
" var. crispata	—	75
Saglionis, <i>Lem.</i>	—	75
salicornioides, <i>Haw.</i> (siehe Abbildung)	1	—
" var. Schottmülleri	1	—
setulosa, <i>Web.</i>	1	50
squamulosa, <i>Schum.</i> , siehe <i>Lepismium commune</i> , <i>Pfr.</i>		
stricta, <i>Lem.</i>	—	75
Suareziana, <i>Web.</i>	1	—
Swartziana, <i>Gris</i>	—	75
tetragona, <i>Web.</i>	—	40
trigona, <i>Pfr.</i>	—	40
Tucumanensis, <i>Web.</i>	1	—
virgata, <i>Web.</i>	1	—
Warmingiana, <i>Schum.</i>	—	40
zanzibarica, <i>Web.</i>	3	—
5 verschiedene Sorten meiner Wahl	3	—

Cacteen-Ständer

(s. Abbildung)

aus verzinnt. Draht mit 12 verschiedenen kleinen Cacteen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oesterr. Post-Verbandes	8	50
ohne Cacteen	2	50
Grössere mit 12 grösseren Cacteen in Töpfen	10	—
Ständer mit 6 versch. Cacteen in Töpfen incl. Porto und Emballage	5	—
Eignen sich vorzüglich zu Geschenken.		
Cacteen für Händler Preise brieflich!		

Rhipsalis salicornioides a St. 1. *ll.*

Cacteen-Ständer.

Billige Cacteen-Sortimente für angehende Liebhaber

nach meiner Wahl.



Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen u. für bill. Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire:

5 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	2,— M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	2,50 M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	4,— M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	7,50 M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	10 bis 15 M
50 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	25,— M
100 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	60,— M
200 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	200,— M

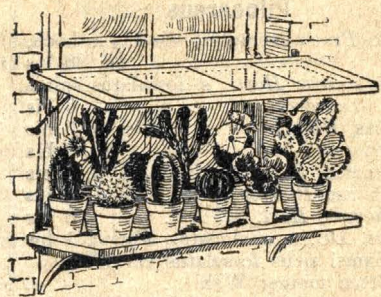
Stärkere bis stärkste Prachtexemplare Preise und Maasse brieflich.

Blühende Cacteen.

(Siehe Abbild.)

Versende solche mit Knospen und muss mir darin die Wahl überlassen bleiben, wie sie gerade z. Zt. vorhanden sind.

5 Sorten meiner Wahl	12 M
10 " " " "	35 "
25 " " " "	100 "
50 " " " "	250 "



Ein Fensterbrett für Cacteen.

Cacteen zu Teppichbeeten

nebst genauer Zeichnung, so dass sich jeder Privatmann dasselbe selbst anlegen kann, je nach Grösse der Beete und Wahl resp. Seltenheit der Sorten 10 bis 500 M.



Cacteen als Zimmerdecorationen.

Haage's Zimmer-Gewächshäuser.

Modell A.

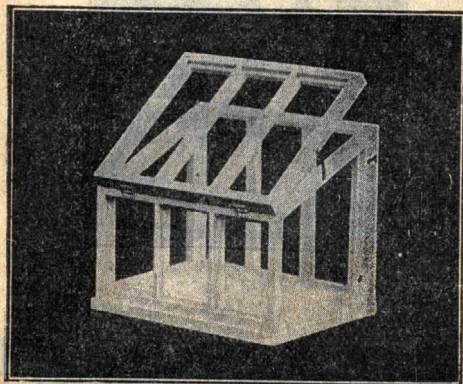
No. 1.	20 cm hoch,	25 cm lang,	17 cm breit
" 2.	24 " "	30 " "	17 " "
" 3.	30 " "	43 " "	21 " "

Modell B.

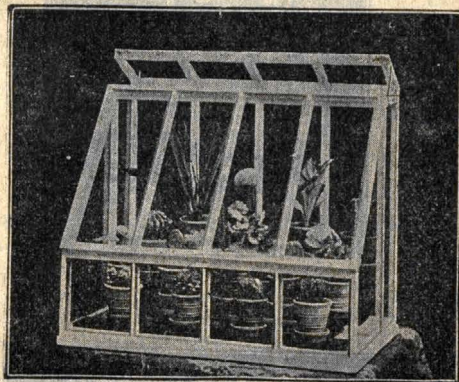
No. 4.	30 cm hoch,	34 cm lang,	18 cm breit
" 5.	36 " "	38 " "	24 " "
" 6.	42 " "	50 " "	30 " "

mit
Treppenstellage
und
ohne
Pflanzen

4,—	M.	mit 6 Pflanzen	6,—	M.
5,—	"	" 8 "	8,—	"
6,50	"	" 12 "	11,—	"
6,50	"	" 12 "	11,—	"
9,50	"	" 18 "	18,—	"
13,50	"	" 24 "	24,—	"



Modell A. No. 1.



Modell B. No. 6.

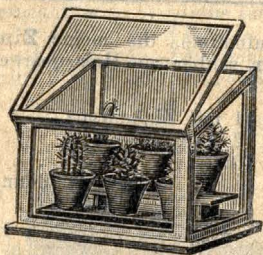
Diese Häuser aus Holz sind weiss gestrichen, das Glas sauber in rothen Kitt eingelegt, eignen sich vorzüglich zur Anzucht der Pflanzen etc. aus Samen und bilden die dazu gehörigen Stellagen mit Pflanzen bestellt, einen vorzüglichen Zimmerschmuck.

Haage's Fingerhut-Gewächshäuser.

mit thatsächlich fingerhutgrossen Töpfen!

Modell A.

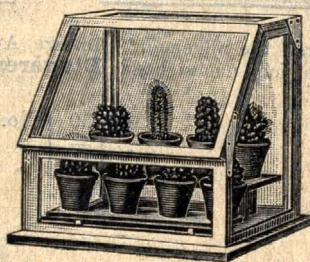
No. 7.
11 cm hoch,
12 cm lang,
9 cm breit 1,75 M.,
mit 6 Pflanzen
3,— M.



Modell A.

Modell B.

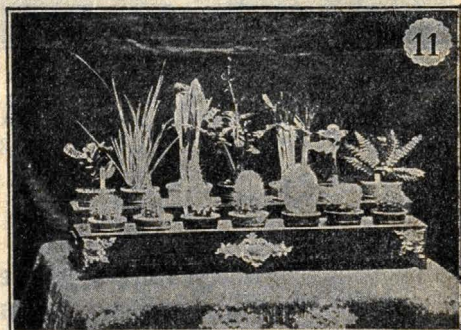
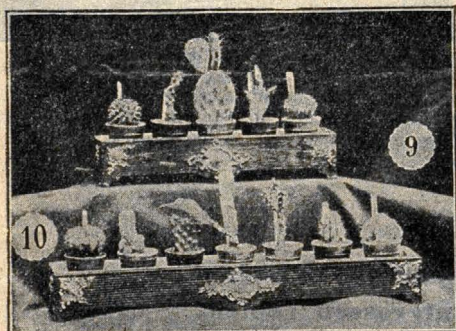
No. 8.
13 cm hoch, 14 cm lang,
9 cm breit 2,— M.,
mit 8 Pflanzen 3,50 M.



Modell B.

Diese Häuser, No. 7 und 8, eignen sich sehr gut zu Geschenken und halten sich die kleinen Cacteen-Sämlinge ein Jahr lang in diesen Töpfchen, bis sie in grössere Töpfe verpflanzt werden müssen.

Haage's Zimmer-Etagèren



Veranlasst durch die allgemein günstige Aufnahme, die meine **Zimmer-Gewächshäuser** finden, offeriere noch nachstehende **Etagèren**, sauber aus Holz gearbeitet. Diese passen für jedes Zimmerfenster.

No. 7 mit Zinkeinsatz	1,50
" 8	1,—
" 9 mit Zinkeinsatz	1,50
" 10 "	2,—

No. 11 mit Zinkeinsatz	3,—
" 12	2,—
" 13	2,50

(Siehe Abbildungen).

Diverse succulente Pflanzen.

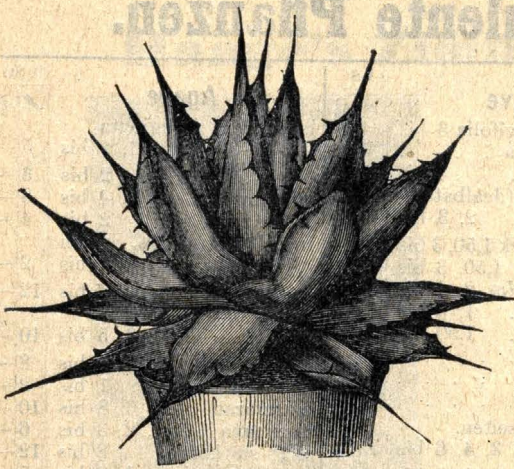
	1 St.		1 St.		1 St.
Adromistus van der Heideni 1 bis	2	Agave		Agave	
" clavatus	1	Corderoyi brevifolia 3 bis	4	laetevirens marginata	
" cristatus	1	" longifolia	5	" 1, 2 bis	5
Aeonium arborescens	1	cubensis 4 bis	5	laevis 2 bis	3
" barbatum	75	dasyliroides (dealbata)	10	latissima 2, 3, 4 bis	8
" ciliatum	1	" 2, 3 bis	6	Lechuguilla 2 bis	4
" Haworthi	1	dealbata , stark 1,50, 3 bis	6	longifolia picta , schön	
" canariense	1	densiflora 1,50, 3 bis	4	" 1 bis	2
" Doramae	1	Deserti, Engelm. 2, 4 bis	6	lophantha 50 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis	12
" Saundersi	75	Ellemtiana 1, 5 bis	10	lurida (Jacquiniana)	
		Engelmanni 1,50 bis	3	" 1,50, 3, 5 bis	10
		ensifolia	8	maculata 1, 2, 4 bis	8
		erubescens	1	marginata 1 bis	2
		excelsa	1	marmorata 5, 6, 8 bis	10
Agave		ferox , echt, selten,	25	mexicana 1, 2, 3 bis	6
Americana, L., s. Abbild.	10	" 3, 4, 6 bis		" stärkere 8 bis	12
" 40 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis		filifera 1, 3 bis	5	" fol. striatis 1, 3 bis	5
" fol. variegatis	3	" compacta 5 bis	6	micracantha 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
" 1, 2, 3, 6 bis		Franzosini , prachttvolle		miradorensis (Desmetiana)	
" aureismarginatis	3	neue hellblaue Sorte		" 1,50 bis	5
(picta) 50 $\frac{1}{2}$ bis	8	" 1, 3, 6 bis	8	mitis 2 bis	3
" striatis 3 bis	1	Funkiana 1, 2 bis	3	Nissoni 1 bis	2
angustifolia	3	Gauliniana 4, 6, 8 bis	10	Oussellghemiana 1,50 bis	4
apamensis, 1 bis	3	Ghiesbreghtii 2, 3, 5 bis	10	palmata 1, 2 bis	3
applanata , Lem., s. Abb.	10	Gilbeyi (Roetzli), s. Abb.	12	Palmeri, Engelm. 3 bis	5
Sehr schön, 1, 2, 3 bis	3	" 3, 4 bis		Parryi, Engelm.	10
" var. Parryi 2 bis	15	glauc 1, 2 bis	3	picta 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3
atrovirens 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	6	Göppertiana 1,50, 3 bis	4	polyacantha, Hort. berol.	
attenuata subdentata 12 bis	2	grandidentata 2, 4 bis	6	" 50 $\frac{1}{2}$, 1, 4, 10 bis	20
Beaucarnei 4 bis	5	Gustaviana 3, 4, 8, 10 bis	25	potatorum	1
Bedinghausii 3 bis	6	Henriquesi 2, 3, 5 bis	8	pumila 2 bis	3
Besseriana 1 bis	2	heteracantha 1, 2, 5, 8 bis	10	rigida var. Sisaliana 1 bis	2
" longifolia 5 bis	4	Hookeri 1 bis	2	Robini 12 bis	15
Bonetti 1,50 bis	2	horrida (Regeliana)	6	rupicola 1,50, 3, 6 bis	10
Boucheana vera 1 bis	2	" 1, 2, 4 bis		Salmiana , prachttvoll,	
Bremondi 2 bis	5	Houlettiana 1 bis	2	" 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	10
Candelabrum	50	incerta 1 bis	2	" sehr stark 15 bis	25
caespitosa 1 bis	5	Inghami gigantea	5	" fol. var. 6, 8, 10 bis	20
caribaea 50 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis	3	intus lutea 3 bis	4	" Whitakeri	1
Celsiana 1 bis	2	Ixtli 3 bis	6	Sartori latifolia 1, 2 bis	4
chiapensis	50	Jacobiana 1 bis	3	Schottii, Engelm. 4 bis	5
chlorantha (chloracantha)	1	Kerchovei , sehr schön	15	scolymoides 1,50 bis	3
" 1 bis	2	" 3, 5, 10 bis		Shawi, Engelm. 3, 4 bis	6
coccinea 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	10	" brevifolia	4	Simoni 3 bis	4
" starke Exempl. 6 bis	10				
coerulescens 2, 5 bis	3				
conduplicata 2 bis					



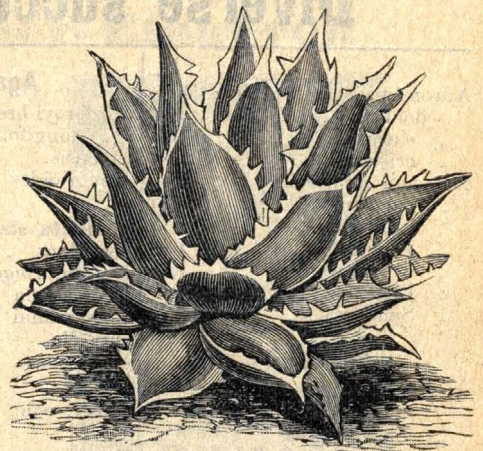
Agave Victoria Reginae, à St. 2 bis 15 $\frac{1}{2}$.



Agave Americana in Blüthe,
à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 10 $\frac{1}{2}$.

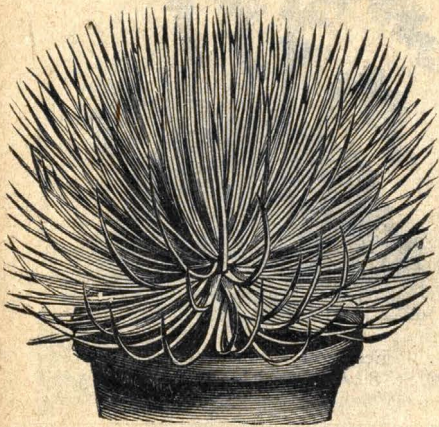


Agave applanata à St. 1 bis 10 M.

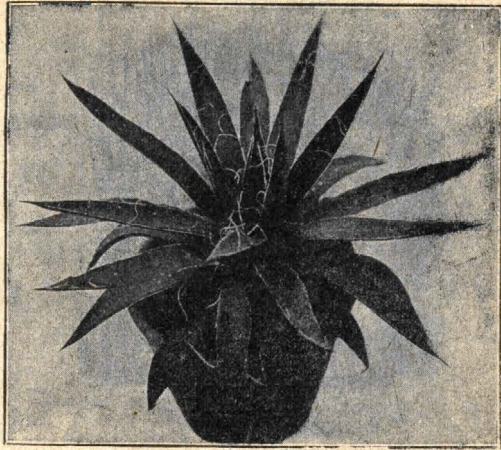


Agave Gilbeyi à St. 3 bis 12 M.

Agave		1 St.	Aloe		1 St.	Aloe		1 St.
	M. 1/2			M. 1/2			M. 1/2	
spec. Cap St. Lucas, Neu	2.50 bis	4	Andrea Del. Hybride von			Sämlinge 50 1/2 bis		1
spectabilis	2 bis	3	A. abyssinica u. A.			Stärkere Pflanzen . . .		3
striata	2, 3, 20 bis	30	Hanburyana, d. König		50	Stärkste Schaupflanzen		10
var. glauca	2 bis	4	der Aloe	40 bis			5 bis	5
stricta (Bonap. hystrix),			arborescens, Haw.,	1 bis	2	flavispinia	2, 3 bis	5
sehr zierl. Pflanzen			40 1/2		150	frutescens		75
3, 4, 6, 8, 10 bis		15	aurantiaca		1	fruticosa		1
sylvestris	4 bis	5	attenuata		1	gigantea	15 bis	25
tehuacanensis, sehr selten			Beguini, Del. 1, 2, 3 bis		4	glabra		1
1,50, 3, 5 bis		15	„ perfectior	4 bis	15	glauca	2 bis	3
tollinensis	50 1/2 bis	1	Bedinghausi 2, 4, 6, bis		10	„ elatior		4
triacantha	1, 2 bis	3	brevifolia	2 bis	3	„ ferox		3
Troubetzkoyana	4 bis	25	caesia	2 bis	3	„ humilis		3
univittata	1, 2, 3 bis	8	Camperi		3	gloriosa, Del.	4, 5 bis	8
Utahensis, Engelm., Schön			cernua	75 1/2, 2 bis	5	gracilis		1
2 bis		3	ciliaris	50 1/2 bis	3	grandidentata	2 bis	4
Vanderwinni 3, 5, 6 bis		8	Chludowi	4 bis	5	Greeni	3 bis	5
Verschaffelti	2, 3 bis	10	Commelini		150	Hanburyana 75 1/2 bis	5	5
vestita, neu, prachtvoll,			commutata	1 bis	2	Haworthii		3
siehe Abbild. 1, 2 bis		3	conspurcata	50 1/2 bis	1	heteracantha	2 bis	3
Victoriae Reginae,			Corderoyi, Reb.	6 bis	10	Holtzei	4, 6 bis	8
prachtv., die schönste			cyanea	4, 6 bis	10	Hoyeri	5 bis	10
Agave, stark, s. Abb.			de Laetii	2, 3 bis	5	humilis, Haw. 50 1/2, 1 bis		2
2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 bis		15	Deleuli, Del., die grösste			„ echinata		150
Wildingi	1 bis	2	bekanute Aloe, misst			„ robusta		3
xalapensis, sehr selten,			2 m 50 cm Durchm.,			hybrida formosa	5 bis	10
50 1/2, 2, 3, 6 bis		15	30 bis		50	„ gloriosa	2, 3 bis	10
xylacantha longifolia,			depressa		3	„ insignis	8 bis	10
1, 2, 5 bis		8	Derbetzi, Del.	5 bis	8	hybrida speciosa, 2, 3 bis		10
10 Sorten Agaven meiner			dichotoma	1,50 bis	3	Stella	5 bis	10
Wahl in stark. schön.			distans	1, 2 bis	3	imbricata, Del. 3, 4 bis		6
Exemplaren je nach			Dyckiana		75	latifolia	2 bis	6
Grösse 5, 8, 10 bis		20	echinata		1	Lapaixi	2, 4 bis	10
25 Sorten, ein Pracht-			„ incurva		1	„ latifolia	2 bis	5
sortiment mein. Wahl			elegans		75	Lauchei	4, 6 bis	10
15, 20 bis		50	excavata		150	leptophylla	5 bis	10
			ferox, (siehe Abbildung).			lineata	1 bis	3
			Schöne starkblättrige			longiaristata, prachtvoll,		
			Sorte m. kurzen stark.			wächst in schöner		
			Stacheln mitten auf			runder Form, sehr zu		
			den Blättern und an			empfehlen (s. Abb.),		
			den Rändern. Selten.			75 1/2, 2, 3 bis		5
						macrum		2



Agave stricta à St. 3 bis 15 M.



Agave vestita à 1 bis 3 M.

Aloe		1 St.	Aloe		1 St.	Aloe.		1 St.
M	St.		M	St.		M	St.	
macrocarpa	1	1	Saponaria	40	1	tenuior, Hawc.	50	1
marmorata, Del.	2, 3	5	fol. var.	1,50	3	umbellata, DC. (sapon.)		2
mitraeformis, Wild.	1	2	Schimperi	1	2		50	1
multiflora		75	Serra		1 50	" picta	50	1
multiplex	1	1	Simoniana, Del.	3	4	" variegata	3	4
nobilis	1	3	Smaragdina, Del.	4, 6	8	variegata, Lin., eine der		
Nowotnyi	2, 3	10	soccotrina purpurea	2	3	hübschesten Zimmer-		
obscura		1			2	pflanzen (s. Abbild.),		
paniculata	50	1	species nova		2	75	1, 2	4
parva		2	Species v. Transvaal, Neu!		1 50	virens	2	4
Perryi		20	ähnlich der A. ferox-		4	vulgaris	50	3
picta (siehe Abbildung)			Sämlinge 50	1	2	" sinensis	1	1
	50	2			1 50	xanthocantha	2	4
planifolia		75	spicata		4	Zeyheri	4	5
plicatilis	2	3	spinosa	75	1	10 Sorten meiner Wahl,		
pluridens		1	" macracantha varie-	3	10	kleine Exempl.		3
prolifera		50	gata		3	10 Sorten meiner Wahl,		
Quehlii	2, 4	10	spinosissima	75	3	starke Exempl.		6
Rebuti, Del.	2, 4, 6, 8	15	striatula	75	2	25 Sort. meiner Wahl	10 bis	30
rhodacantha	2	3	subtuberculata	2	3	Andere Sorten unter		
Rossii	2	3	superba	3	5	Gasteria, Apicra und		
Salm Dyckiana		1	" variegata	3	10	Haworthia.		
			supralaevis	2	3			



Aloe ferox à St. 50 M bis 10 M.



Aloe variegata à St. 75 M bis 4 M.



ALOE longiaristata.

à St. 75 \mathcal{L} , 3 bis 5 \mathcal{M} .

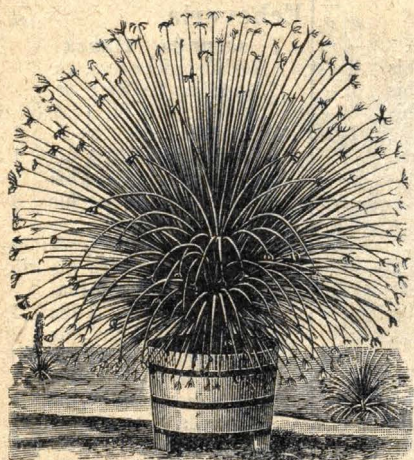
Echeveria secunda glauca

100 St. 8 \mathcal{M} , 10 St. 1 \mathcal{M} , à St. 15 \mathcal{L} .

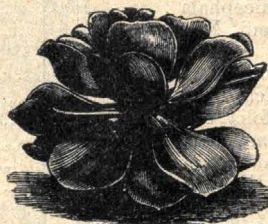
	1 St.		1 St.		1 St.
Anacampseros filamentosa	60	Ceropegia dichotama	2	Crassula	1 St. \mathcal{L}
Apicra (Aloe) aculeata	75	„ stapelioides	2	„ Cooperi , niedliche	\mathcal{M} \mathcal{L}
„ acutifolia	1	„ Soundersi	2	Miniatur-Pflanz., rosa	
„ aspera	150	Cotyledon acuminatum	1	blüh., 10 St. \mathcal{M} 2,50	30
„ coarctata	1	„ arborescens	1	„ cordata	40
„ congesta	150	„ Barbeyi	75	„ cultrata	40
„ Eckloni	150	„ Cooperi	75	„ Dachyana	60
„ foliolosa	1	„ coruscans	50	„ dejecta	50
„ compacta 3 bis	4	„ edule	2	„ Eberleana	40
hybrida (Aloe)	1	„ farinosum	2	„ ericoides	50
„ imbricata	1	„ gibbiflora	50	„ gracilis , mit roten	
„ imbricata laevior	1	„ gracile	50	Blüten, reichblühend	
„ pentagona	150	„ lanceolatum	1	10 St. \mathcal{M} 3	40
Reinwardti 1 bis	2	„ lingnaefolia	50	„ hybrida albiflora	75
„ spiralis	1	„ macrantha	50	„ rosea	50
„ spirella	1	„ maculata minor	75	„ lactea , weissblüh.,	
„ subtortuosa	1	„ nodulosa	50	ein. der best. Winter-	
„ tortuosa	150	„ orbiculare	50	blüher, sehr schön für	
„ viscosa	2	„ pulverulentum	50	feine Bouquets,	
5 Sort. mein. Wahl	4	50 \mathcal{L} , 1 bis	2	10 St. \mathcal{M} 2	30
Beschornia yuccoides		„ retusa	50	„ lycopodioides (imbr.)	40
(Roezlia Regia) 4 bis	6	„ roseata	50	„ marignalis	50
Bonapartia hystrix siehe		„ rubro marginata	2	„ monticola	50
Agave stricta.		„ stolonifera	50	„ multicava	75
„ juncea filamentosa		„ Umbilicus	75	„ obliqua	50
2 bis	3	Crassula Bolusii , nied-		„ orbicularis	1
Bryophyllum calycinum		liche Miniatur-Pflanze		„ perfossa	1
40 \mathcal{L} bis	1	mit rosa Blüten und		„ portulacca	1
„ pinnatum	40	feinem Geruch		„ punctata	40
Bulbine aloides	1	10 St. \mathcal{M} 2,50	30	„ recurva	1
„ frutescens	75	„ coccinea	50	„ rosularis	1
Cacalia siehe Kleinia.				„ Schmidtii 10 St. \mathcal{M} 2	30

Aloe picta à St. 50 \mathcal{L} bis 2 \mathcal{M} .

Beet von Echeverias.



Dasyliion.

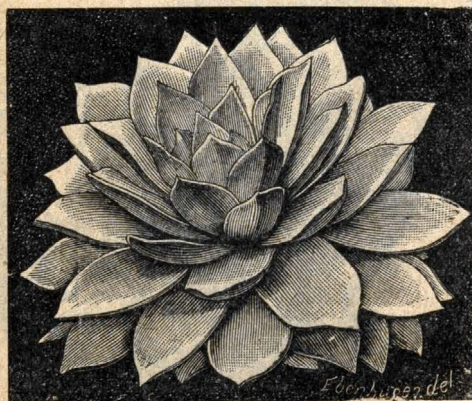
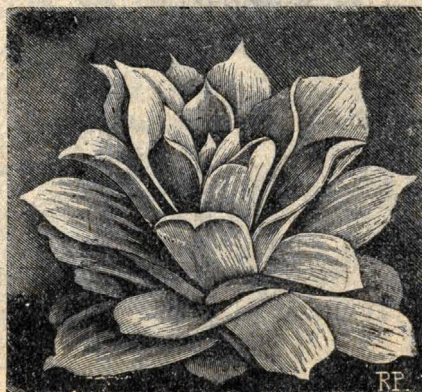
Echeveria agavoides à St. 40 \mathcal{A} bis 2 \mathcal{M} .Echeveria metallica à St. 50 \mathcal{A} bis 2 \mathcal{M} .**Crassula**

	1 St.
" spatulata, hübsche Ampelpflanze.	\mathcal{M} \mathcal{A}
10 St. \mathcal{M} 2	— 30
" tetragona	— 50
" trachysantha	— 50
" variegata	1 50
" veronica	— 40
u. Cotyledon in 10 Sorten meiner Wahl je nach Stärke 3 bis 5	— 5
Dasyliion acrotiche (s. Abbild.) 1, 3 bis 5	— 5
" acrotiche glaucum 1,50, 5 bis 10	— 10
" Bigelowii	2 —
" gracile 75 \mathcal{A} bis 150	— 150
" graminifol. 75 \mathcal{A} bis 250	— 250
" Hartwegianum	2 —
" juncifolium 75 \mathcal{A} bis 150	— 150
" longifolium verum 75 \mathcal{A} bis 150	— 150
" robustum	1 50
" Wheeleri (Nolina) 1 bis 2	— 2

	1 St.
Decabelone Barkleyi aus Süd-Afrika . 6, 8 bis 10	— 10
Diostemon Hookeri 75 \mathcal{A} bis 3	— 3
Dyckia princeps . 3 bis 4	— 4
" rariflora	1 50
" regalis . 1,50 bis 5	— 5
" remotiflora 50 \mathcal{A} bis 1	— 1
" sulphurea 50 \mathcal{A} bis 1	— 1
Echidnopsis Dammaniana	2 —
Echeveria acaulis	1 —
" acutifolia 10 St. \mathcal{M} 1,50	— 20
" agavoides , prachtvolle starke Pflanzen (s. Abb.) 10 St. 3-10 \mathcal{M} .	— 20
40 \mathcal{A} , 1 bis 2	— 2
" agav. cristata 1 bis 2	— 2
" amoena. 40 \mathcal{A} bis 1	— 1
" blanda . 50 \mathcal{A} bis 1	— 1
" bracteosa (Pachyphytum) . 30 \mathcal{A} , 1 bis 2	— 2
" californica . 1 bis 2	— 2
" campanulata, grossbl., s. schön, 75 \mathcal{A} bis 2	— 2
" carinata . . 1 bis 2	— 2

Echeveria

	1 St.
" clavifolia 40 \mathcal{A} bis 1	— 1
" cristata	3 —
" striata	2 —
" coccinea	1 —
" cochlearis 75 \mathcal{A} bis 2	— 2
" crispa	1 —
" cymbuliformis 1 bis 3	— 3
" dasyphylla	— 40
" Denoteri . . 2 bis 3	— 3
" Desmetiana, siehe Abbild., das Schönste f. Teppichbeete, bläulichweiss, 10 St. \mathcal{M} 4, a 50 \mathcal{A} bis 1	— 1
" discolor 10 St. 3 \mathcal{M}	— 40
" Dittrichi	1 50
" erecta	— 75
" farinosa . . 1, 2 bis 5	— 5
" Fischeri . . 1 bis 2	— 2
" Froebeli tricolor 2 bis 4	— 4
" fruticosa . 40 \mathcal{A} bis 1	— 1
" Funkii . 75 \mathcal{A} bis 2	— 2
" furfurescens 1 bis 2	— 2
" fusifera . 75 \mathcal{A} bis 2	— 2

Echeveria Desmetiana à St. 50 \mathcal{A} bis 1 \mathcal{M} .Echeveria pulverulenta à St. 50 \mathcal{A} bis 4 \mathcal{M} .

Echeveria

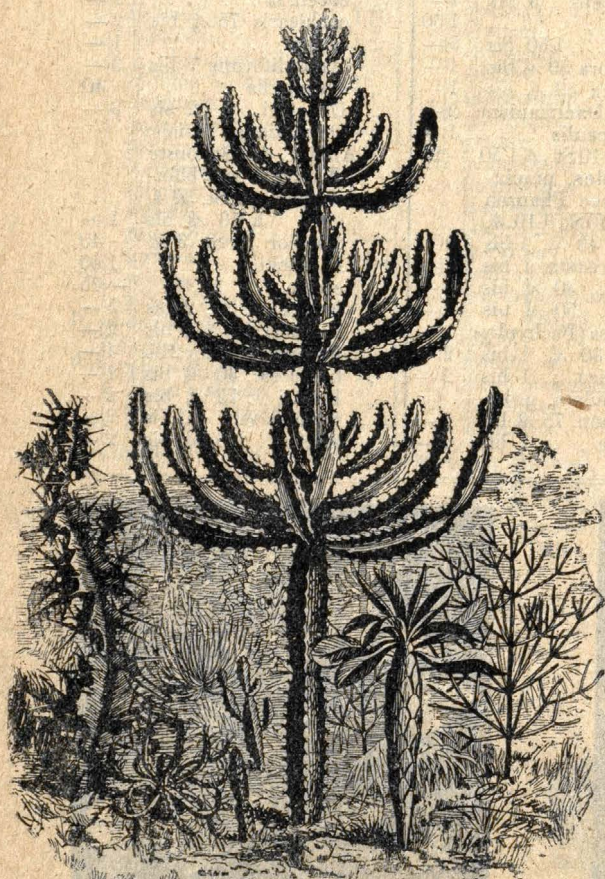
	1 St.
" glauca 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" " metallica siehe	
metallica glauca.	
" globosa (rosacea)	
40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" " extensa, stark	
40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" grandifolia, Haw.	
2 bis	3
" grandicephala	1 50
" Grusoni, Neu	
75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Hookeri	75
" imbricata, 60 $\frac{1}{2}$ bis	1
" lancifolia 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" linguaeformis	1
" magnifica 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
" metallica, prachtv.	
10 St. $\frac{1}{2}$ 4	50
" " starke Pflanzen	
75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" metallica glauca	
10 St. $\frac{1}{2}$ 3	40
" rosea, schön	1
" mirabilis	75
" mucronata 40 $\frac{1}{2}$ bis	1

Echeveria

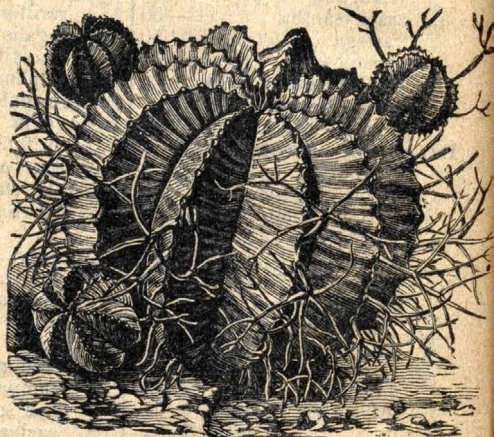
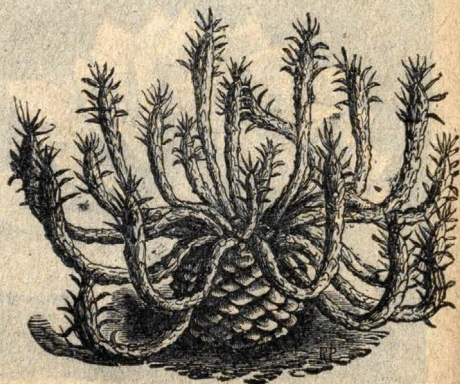
	1 St.
" mutabilis	50
" nivalis 2 bis	3
" opalina 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" orbiculata 1 bis	3
" pachyphytoides	1
" Peacocki s. Desmet.	
" perbella 3 bis	5
" Pfersdorffi	75
" pruinosa	1
" pubescens	30
" pulverulenta, prachtvoll weiss gepudert, s. Abb., 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	4
" pumila	40
" " glauca	40
" Purpusi 1 bis	2
" racemosa 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" retusa floribunda, reich. Winterblüher, 10 St. $\frac{1}{2}$ 4	50
" roseiformis	75
" scaphiphylla, schön, besonders als Einzelpflanze 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" Scheideckeri 50 $\frac{1}{2}$ bis	1 50
" secunda 10 St. $\frac{1}{2}$ 1	15

Echeveria

	1 St.
" secunda glauca, für Teppichbeete, (s. Abbild., 100 St. 8 $\frac{1}{2}$, 10 St. 1 $\frac{1}{2}$	15
" stellata	1
" Uehri, neu 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" Ulinki, neu, 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" valida 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
" villosa	2
10 Sort. mein. Wahl 3 bis 25	8
" " 10 bis	25
Euphorbia abyssinica,	
2 bis	5
" alciicornis 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Amalia 20 bis	30
" anacantha	1
" antiquorum 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" aphylla 1 bis	2
" articulata	1
" balsamifera	1
" Beaumeriana 1, 3 bis	4
" Berthelotii 1, 3 bis	4
" Bojeri 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Breonis 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" canariensis 1 bis	2
" candelaber 75 $\frac{1}{2}$ bis	2



Euphorbia-Gruppe.

Euphorbia meloformis à St. 3 bis 10 $\frac{1}{2}$.Euphorbia caput-Medusae à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 5 $\frac{1}{2}$.



à St. 1 bis 2 M.

Euphorbia

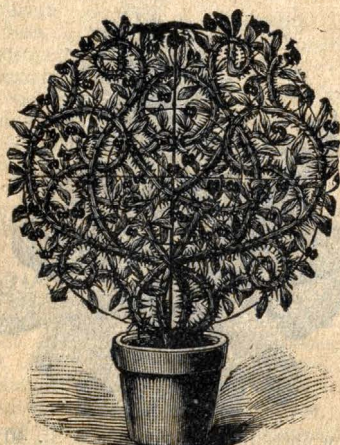
	1 St.
" caput Comelini.	M 1/2
" 1, 2, 3 bis	5 —
" " cristata	20 —
" caput Medusae,	
sehr interess. Form	
(Medusenhaupt), s.	
Abbildung.	
75 1/2, 1,50 3 bis	5 —
" caput Med. odorata	3 —
" caput Med. odorata	
monstruosa 2, 3, 5 bis	10 —
cereiformis vera	
(mamillaris) . 2 bis	3 —
" Characias . 1 bis	2 —
" clandestina . 2 bis	3 —
" coerulescens 75 1/2 bis	2 —
" collectioides 1 bis	2 —
" colubrina . 2	2 —
" Comelini 1, 2, 3 bis	5 —
" Cooperi . 1	1 —
" cristata . 5	5 —

Euphorbia

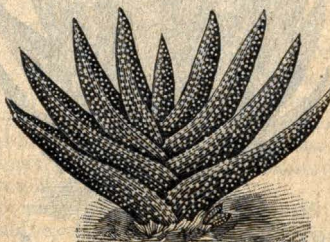
	1 St.
" dendroides . 1 bis	2 —
" dentata . 1, 2 bis	3 —
" de Smetiana 3, 5 bis	10 —
" Echinus, schön 1 bis	3 —
" enneagona . 1 bis	2 —
" erecta . 2	2 —
" erosa . 75 1/2 bis	3 —
" fimbriata . 2 bis	3 —
" Fournieri, Reb.	
2, 3, 5 bis	10 —
" funalis . 2, 3 bis	5 —
" gardeniaefolia . 2	2 —
" globosa . 1 bis	2 —
" " major . 2	2 —
" glomerata ovata . 1	1 —
" grandicornis, sehr	
interessante Species	
mit starken grauen	
Stacheln, 2, 3, 5 bis	8 —
" grandidens, sehr	
hübsch. Form, 75 1/2 bis	3 —

Euphorbia

	1 St.
" cristata . 5 bis	10 —
" Grantii . 1 bis	3 —
" Havanensis . 2 bis	3 —
" " cristata, 3 bis	5 —
" helicothele, 1 bis	3 —
" Hermentiana, 1 bis	3 —
" Houletti . 1, 2 bis	3 —
" Hystrix . 5	5 —
" " viridis, 2 bis	3 —
" imbricata, 1, 2 bis	3 —
" jaquiniflora, pracht-	
voller Winterblüher,	
siehe Abbild., 1 bis	2 —
" lactea . 1 bis	2 —
" laurifolia . 1	1 —
" " variegata, 3 bis	5 —
" longifolia . 1	1 —
" Lemaireana, 1,50 bis	4 —
" lophogona . 2	2 —
" macroglypha 1, 3 bis	5 —
" mamillaris . 1	1 —
" mamillosa . 1	1 —
" mangador . 1 bis	2 —
" meloformis, runde	
Form, selten, siehe	
Abbild., 3, 5 bis	10 —
" " Corderoyi, Reb.,	
3, 5 bis	10 —
" " sulcatum, 4, 5 bis	10 —



Euphorbia splendens à St. 50 1/2 bis 5 M.



Gasteria verucosa à St. 50 1/2 bis 3 M.

Euphorbia

	1 St.
" mexicana	1
" Mogador 1 bis	3
" monstrosa siehe cristata.	
" Morini 1, 2, 3 bis	4
" natalensis 75 $\frac{1}{2}$ bis	4
" nereifolia 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" cristata	6
" officinalis 3 bis	4
" ornithophus	75
" pavoensis (candelabrum) 4 bis	5
" pendula 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" pentagona	2
" Pescatori 1 bis	2
" Pfersdorffi 1 bis	2
" pirifolia	4
" polygona 1 bis	2
" pulcherrima (Poinsettia)	2
" pulchra	2
" Rebuti 2 bis	3
" regis Jubae, 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" resinifera, 75 $\frac{1}{2}$ bis	5
" rhipsaloides	1
" Sahariensis 2 bis	4
" San Salvador, 75 $\frac{1}{2}$, 1 bis	10
" serpentina 1 bis	2
" splendens, prachtvoll blühend, eine der besten und dankbarsten Zimmerpflanzen, siehe Abbildung, 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5
" Priori 2 bis	3
" tetragona 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" triangularis 2 bis	3
" trigona 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" viperina	2
" virosa	1
" xylophyloides, 3 bis	4
5 Sorten meiner Wahl 3 bis	4
10 " " " 6 bis	10

Fouquieria columnaris,*Engelm.*, Neu, Interessant 2, 3 bis**Fourcroya altissima,** 2 bis

Bedinghausii, 3 bis

cubensis 3 bis

elegans 1 bis

gigantea

Lindenii 4, 6 bis

longaeva 1 bis

pubescens 1 bis

rigida 1 bis

Gasteria (Aloe) acinacifolia, 75 $\frac{1}{2}$ bis

albicans

anguinea, 75 $\frac{1}{2}$ bisangulata 75 $\frac{1}{2}$ bisangustifolia 75 $\frac{1}{2}$ bisBeyfieldi 75 $\frac{1}{2}$ bisBowiana, 75 $\frac{1}{2}$ bis

brachyphylla, 1 bis

brevifolia

candicans, 75 $\frac{1}{2}$ biscarinata, 75 $\frac{1}{2}$ bis

variegata

compacta 2 bis

conspurcata 75 $\frac{1}{2}$ bisCroucheri, 75 $\frac{1}{2}$ bisdecipiens, 50 $\frac{1}{2}$ bisdisticha 50 $\frac{1}{2}$ biselongata 75 $\frac{1}{2}$ bis

formosa

exavata

Georgeti 75 $\frac{1}{2}$ bis

imbricata 1 bis

intermedia 1 bis

laetepunctata, 1 bis

maculata 1 bis

Margaritae 1 bis

margaritifera, 1 bis

muperla

Neumanni

nitida

nigricans

nobilis 1 bis

obtusifolia 1 bis

planifolia 1 bis

Gasteria

pluripunctata, 1 bis

pseudo-nigric., 1 bis

pulchra, *Jecq.*, 75 $\frac{1}{2}$ bis

scaberrima 1 bis

spiralis 1 bis

sulcata 1 bis

trigona 75 $\frac{1}{2}$ bis

venusta

verucosa, *Tit.* (siehe Abb.) 50 $\frac{1}{2}$ bis

vittata 1,50 bis

5 St. in 5 Sorten meiner Wahl

10 St. in 10 Sorten

Globulea canescens**Grenovia aurea**

fallax

Haworthia (Aloe) altifolia

neata

atrovirens *Mill.*, 50 $\frac{1}{2}$ bisattenuata, 50 $\frac{1}{2}$ bis**attenuata minor**

crenata

cymbaeformis *Haw.*

denticulata

echinata

exuvata

fasciata maj., 75 $\frac{1}{2}$ bis

granata 1 bis

hybrida

Klugii

laetevirens

margaritifera *DC.*, 75 $\frac{1}{2}$ bis

" granata s. granata

mirabilis 75 $\frac{1}{2}$ bis

multiflora

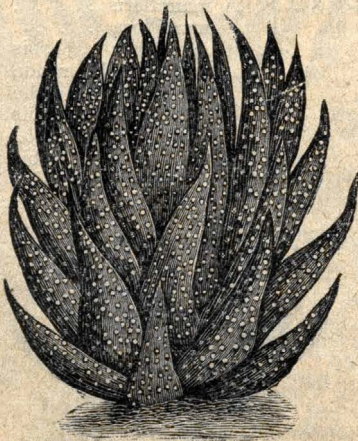
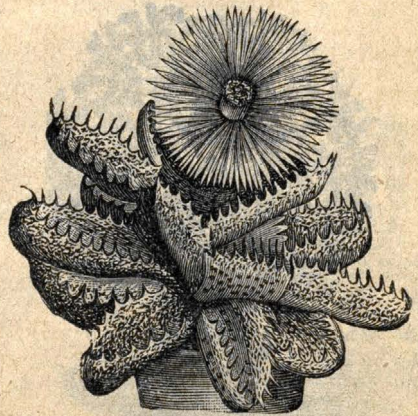
papillosa, 1,50 bis

planifolia

radula 75 $\frac{1}{2}$ bis

Reinwardtii major

reticulata

retusa *Lin.* 75 $\frac{1}{2}$ bisHaworthia à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 3 $\frac{1}{2}$.Mesembrianthemum tigrinum à St. 40 $\frac{1}{2}$,
10 St. 40 $\frac{1}{2}$.

Haworthia

	1 St.
retusa mirabilis	1 —
rugosa	75 —
semimargaritifera	75 —
sordida	2 —
Spirella (Apicra) 1 bis	2 —
subrigida	1 —
tesselata	1 50 —
parva	1 50 —
rugosissima	2 —
turgida Haw.	1 —
viscosa (Apicra)	2 —
vittata	2 —

5 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . 2 bis

10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . 4 bis

Hechtia Ghiesbrechti 1 bis

Hesperaloe yuccaefolia, interessante, Yucca ähnliche Pflanze 5 bis

Huernia clavigera monst.

clavigera cristata

macrocarpa

primulina, schön u.

schnell wachsend,

50 — bis

Kalanchoe acutifolia,

40 — bis

carnea . 40 — bis

Kalanchoe

Cassiopega, 40 — bis

crenata . . . 40 —



Kleinia articulata à St. 50 —

Kalanchoe glandulosa

glaucescens

Kalanchoe

grandiflora marmora-
rata . . . 75 — bis

integerrima

marmorata siehe

grandifl. marm.

Petitiana

rosea

rotundifolia

spathulata

thyrsiflora

Kalosanthos coccinea,

Haw. . . 40 —

Kleinia Anthephorbium

Kleinia articulata, s. Abb.

canescens, schön

weissfilz. . . 1 bis

cylindrica

diversifolia

ficoides

neriifolia, 75 — bis

pimifolia

pteroneura

quercifolia

repens (Cacalea),

10 St. — 2

suspensa (Ampelpfl.)

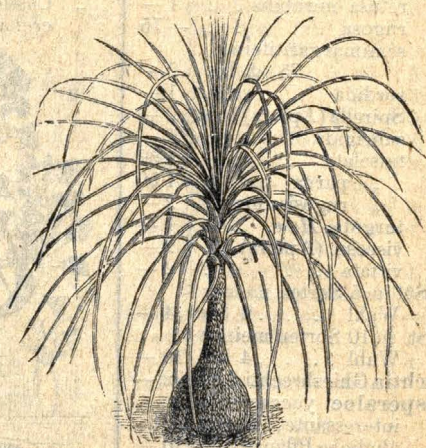
triloba

tropaeoloides

Mesembrianthemum.

	1 St.		1 St.		1 St.		1 St.
acinaciforme	50 —	curtum	50 —	Lehmanni	50 —	scabrum	—
adscendens	50 —	curvifolium	50 —	lacerum	50 —	roseum	40 —
aequilaterale	40 —	deltoides	1 —	lepidotum	50 —	scabigerum	70 —
agninum	1 —	deflexum	75 —	linguaeforme	50 —	serratum	50 —
albicaule	50 —	densum	50 —	lunatum	50 —	spec. nova	75 —
albinotum	50 —	depressum	50 —	lupinum	75 —	spectabile	50 —
aloides	75 —	diversifolium	50 —	maximum	50 —	splendens	50 —
anceps	50 —	echinatum	50 —	minutum	50 —	spinosum	50 —
anguineum	50 —	Eckloni	40 —	2 bis	3 —	stellatum	40 —
aureum	75 —	edule	40 —	molle	50 —	stelligerum	40 —
barbatum	—	elegans (coc- cineum)	40 —	multipuncta- tum	50 —	striatum	1 —
(stelligerum)	40 —	falcatum	—	muricatum	50 —	subincanum	50 —
bicolorum	40 —	grandiflorum	50 —	mutabile	50 —	tennifolium	50 —
blandum	40 —	falcatum	—	obconellum	2 —	tigrinum, in Form u. Zeich- nung der Blät- ter das schön- ste (siehe Ab- bildung.)	—
bulbosum	50 —	splendens	50 —	octophyllum,	10 bis	10 St. — 3, à 40 — bis	1 —
calamiforme	50 —	falciforme	40 —	perfoliatum	50 —	Thunbergi	40 —
candens	50 —	felinum	1 —	polyanthum	50 —	tuberosum	40 —
caninum	1 —	floribundum	50 —	polyphyllum	40 —	uncatum	1 —
caulescens	50 —	forficatum	50 —	pugionifer	50 —	uncinellum	40 —
coccineum	60 —	formosum	50 —	punctatum	1 —	uncinatum	1 —
coerulescens	50 —	fulgens	40 —	pustulatum	50 —	violaceum	40 —
Cooperi	50 —	geminatum	50 —	retroflexum	75 —	10 Stück in 10 ver- schied. Sorten	3 —
cordifolium	20 —	glabrum	40 —	rhomboideum	50 —	25 St. in 25 Sorten	8 —
varie- gatum, das schönste für Teppichbeete, 100 St. — 8, 10 St. — 1,	15 —	gluminationum	50 —	rigidum	50 —		
conciatum	75 —	grandiflorum	50 —	robustum	75 —		
confertum	50 —	heterophyll.	40 —	roseum	40 —		
crassicaule	50 —	hyrtellum	50 —	rubicaule	50 —		
crassifolium	50 —	includens	50 —	rhombum	50 —		
cruciatum	50 —	inconspicuum	50 —	rostratum	1 —		
		inflexum	50 —	Salmii	50 —		
		laeve	50 —				

Notonia Sempervivi , sehr interess. Pfl.	1	—
„ <i>trachycarpa</i>	1	50
Othonna carnosa	—	50
„ <i>crassifolia</i> , hübsche Ampelpflanze	10 St. 3	—
„ <i>trinervia</i>	—	40
„ <i>triflora</i>	—	50
Oxalis carnosa	—	50
Pachyphytum bracteosum , 30	3	bis
„ <i>Hookeri</i>	—	40
Piранthus Sprengeri . Selten!	8	bis
Petrophytes monanthum . Niedliche	10	—
Miniaturpflanze, leicht u. schön	—	—
blühend	—	75
„ <i>muralis</i>	—	75
„ <i>polyphyllum</i>	—	50
Pincenectitia (Beaucarnea) tuberculata ,	—	—
s. Abb.	1	bis
„ <i>glauc</i>	2	—
„ <i>glauc</i>	3	—
Portulacaria afra	—	50
Puya coarctata	1	50
Rochea falcata , rotblüh., blühbar	—	50
„ <i>falcata</i> , starke Pflanzen	1	bis
„ <i>longifolia</i>	—	75
„ <i>odorata</i>	—	75
„ <i>perfoliata</i>	1	—
„ <i>rotundifolia</i>	—	75



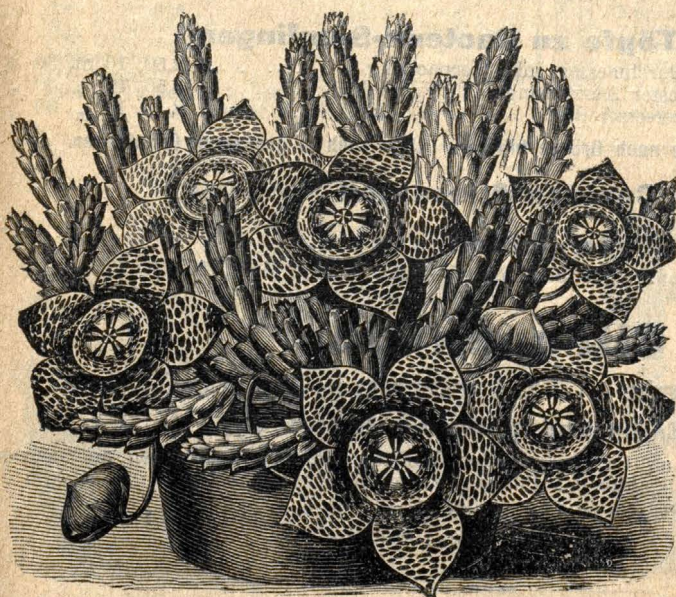
Pincenectitia tuberculata,
à St. 1 bis 2 M.

Sedum		1 St.	Sedum		1 St.	Sempervivum		1 St.	Sempervivum		1 St.
		M. 3			M. 3			M. 3			M. 3
acre (Maierpfeffer)	—	20	japonicum fol. var.	—	30	atropurpureum	1	—	californicum	—	20
acre aureum magnificum	—	25	(Freiland)	—	30	barbatum	1	60	10 St. 1,50	M.	30
Aizoon (Freiland)	—	20	kamtschaticum	—	20	canariense	—	75	colchicum	—	30
Alberti	—	20	Lehmanni	—	20	eruentum	—	75	Comolli	—	30
album	—	20	Lyidium	—	20	Donkelaari	—	75	Delusori	—	30
alpestre	—	20	magellense	—	20	Doramae	—	75	Doellianum	—	20
altissimum	—	20	macrophyllum	—	30	glandulosum	—	75	elegans	—	30
anacampseros (rotundifolium)	—	20	Maximowiczii	—	30	glutinosum	1	—	filiforme	—	20
Andersoni (Freil.)	—	30	maximum	—	30	Haworthi	—	40	fimbriatum	—	20
anglicum	—	20	micranthum (Frl.)	—	20	Humboldtii	—	75	flagelliforme	—	30
arborescens (Freil.)	—	75	Middendorffianum	—	20	Monanthes	—	60	Funkii	—	20
„ <i>cristatum</i>	—	75	ochroleucum	—	20	Saundersi	—	75	glaucum	—	20
„ fol. var.	—	60	oppositifolium	—	20	tabulaeforme , sehr schön	—	75	globiferum	—	20
atratum	—	20	pallidum roseum	—	20	„ cristatum , Haage jr., Neu 3 bis	5	—	grandiflorum	—	20
atrosanguineum	—	60	populifolium	—	20	villosum	—	75	Greeni	—	30
Beyrichianum	—	60	pruinatum	—	30	Youngianum	—	75	Hausmanni	—	30
boliviense	—	30	pulchrum	—	40				heterotrichum	—	40
Brauni	—	20	reflexum	—	20				Heuffeli	—	30
carneum fol. var. (Freiland), 10 St. M. 2	—	30	„ cristatum , s. interess. und schön.	—	30				hirtum	—	20
carneum fol. varieg.	—	25	„ coccineum	—	30	Sempervivum			hispidulum	—	20
cochleatum	—	50	rupestre spirale	—	30	im Freien ausdauernd, sehr schön für immerwährende Teppichbeete:			Hookeri	—	30
cochleatum fol. var., niedlich, buntblättrig	—	75	sempervivoides	—	60	acuminatum	—	30	juratense	—	30
collinum	—	20	sexangulare	—	20	albidum	—	20	Laggeri	—	20
crista galli	—	30	Sieboldi 10 St. 2 M.	—	30	alpinum	—	30	Lamottei	—	20
cruentum (Freil.)	—	30	„ fol. medio pictis	—	50	anomalum	—	30	latifolium	—	40
dasyphyllum	—	20	undulatum	—	30	arachnoideum	—	30	Lehmanni	—	20
dendroideum	—	60	Wallichianum	—	20	arenarium	—	20	Mettenianum	—	30
Ewersi (Freiland)	—	20	40 Sorten meiner Wahl	—	180	arvense	—	20	Moggridgi , weiss übersponnen	—	40
Fabaria	—	20	25 „ „ „	—	5	assimile	—	30	montanum	—	30
glaucum	—	20	Grössere Posten für Teppichbeete bedeutend billiger	—		atlanticum	—	30	Neilreichi	—	20
„ aureum	—	30	Sempervivum	—		avernense	—	30	parvifolium	—	30
grandifolium	—	30	fürs Kalthaus:	—		blandum	—	30	patens	—	20
hybridum	—	20	abyssinicum	—	75	Boissieri	—	30	piliferum	—	30
ibericum	—	30	arborescens	—	75	Bontinianum	—	30	pittonii	—	20
			„ fol. var.	—	1	Boulangeri	—	40	Reginae Amaliae	—	40
						Brauni	—	30	robustum	—	60
									rubens	—	30
									rubicundum	—	20
									rupestre	—	30

Sempervivum		1 St.	Sempervivum		1 St.	Stapelia		1 St.	Stapelia		1 St.
M	8		M	8		M	8		M	8	
ruthenicum	—	20	Senecio	—	—	discolor	—	50	mutabilis	—	40
Scherzerianum	—	30	Hanburyanus	—	50	furcata	—	40	natalensis	—	40
Schlehani	—	30	oxyriaefolius	—	50	fuscata	—	75	normalis	—	40
Schnittspahn,	—	—	subscandens	—	50	gigantea	2 bis	3	parvipunctata	—	50
sehr schön	—	30				glauca	—	40	patula	—	50
soboliferum	—	30							picta	—	40
sordidum	—	25							planiflora	—	50
species Sieben-	—	—	Stapelia.	—	—				proxima anginea	—	50
bürgen	—	20	Die Blüten der	—	—				quinquenervis	—	75
ex albus	—	20	Stapelien sind	—	—				reclinata	1	50
spinosum	—	—	höchst interessant:	—	—				„ major	—	40
10 St. 1,50 M	—	20	africana (Vircho-	—	1 50				rectiflora	—	50
spinulifolium	—	30	via)	—	1				revoluta	—	40
tectorum	—	30	albicans	—	75				rugosa	—	50
pyrenaicum	—	20	anguinea	—	75				Salmiana	—	40
tolomiticum	—	20	angulata	—	75				sanguinea	—	75
tomentosum,	—	—	angulosa	—	75				scutellata	—	40
weiss überspon-	—	—	angustifolia	—	1				Sororia	—	40
nen, 10 St. 1,50 M	—	20	atracta	—	40				trifida	—	50
triste, Blätter	—	—	atropurpurea	—	1				triculea	—	40
braunrot	—	20	aspera	—	40				variegata	—	50
violaceum Blasii	—	20	asterias	—	75				verrucosa	—	1
Webbianum	—	20	barbata	—	2				Woodfordiana	—	50
Wulfeni	—	20	biculea	—	40				zebrina	—	75
10 Stück in 10 Sor-	—	—	Bowia	—	1						
ten mein. Wahl	2	—	Buffoniana	—	40				5 St. in 5 Sorten	—	—
25 St. in 25 Sorten	—	—	Bertini	—	2				meiner Wahl	2	—
meiner Wahl	5	—	campanulata	—	1 50				10 St. in 10 Sorten	—	—
100 St. in 10 Sorten	—	—	ciliaris	—	40				meiner Wahl	4	—
meiner Wahl	5	—	ciliolulata	—	40				25 St. in 25 Sorten	—	—
100 Stück in allen	—	—	clavigera	—	75				meiner Wahl	10	—
Sort. gemischt	3	—	conspurcata	—	40						
Grössere Posten	—	—	commensis	—	75				Umbilicus chry-	—	25
bedeut. billiger.	—	—	cristata	—	1				santhus	—	25
Senecio crassipes	—	—	cylindrica	—	1				„ spinosus	—	25
(Kleinia)	—	30	Dammaniana	—	1						
calamiformis	—	50	decora	—	50						
hadiensis	—	50	deflexa	—	1						



Stapelia grandiflora
à St. 2 M.




Stapelia à St. 40 M bis 10 M.



Yucca filamentosa à St. 40 M bis 3 M.

Yucca.		1 Stück	Yucca.		1 Stück
		M ₰			M ₰
Yucca albo spica (filifera)	8 bis	10 —	Yucca flaccida		1 —
" aloefolia	10 St. 3 M, à 40 ₰ bis	1 50	" gloriosa		1 —
" variegata	75 ₰, 2, 4 bis	6 —	" pendula variegata aurea, prach-		
" purpurea	40 ₰ bis	1 50	voll	2 bis	4 —
" angustifolia	75 ₰ bis	1 50	" quadricolor, die schönste bunte,		
" baccata	1,50 bis	4 —	4, bis	5 —	
" canaliculata (Treculeana)	1 bis	10 —	" recurva pendula	50 ₰, 1 bis	2 —
" elata albo marginata	1 bis	3 —	" " glaucescens variegata	4 bis	5 —
" filamentosa, prachtvoll und leicht			" rupicola	2 bis	3 —
blühende Freilandsorte,			" valide	1 bis	2 —
s. Abb. 40 ₰, 1, 2 bis		3 —	" Whipplei	1,50, 3 bis	6 —
" variegata	2, 3 bis	5 —			

25 Succulenten in	25 richtig benannten Sorten meiner Wahl	M 6,—
50 " " 50 " " " " " "	" " " " " "	12,—
100 " " 100 " " " " " "	" " " " " "	30,—
200 " " 200 " " " " " "	" " " " " "	75,—

 *Bessere Sorten Cacteen und Succulenten in allen Grössen, sowie Cacteen- und Succulenten-Samen nehme ich gern in Tausch oder gegen Zahlung an, auch kaufe event. ganze Sammlungen. Ich bitte meine geehrten Geschäftsfreunde, welche solche haben und mir überlassen wollen, um gefl. Offerten.*

Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen

100 Kilo M 10,—, 5 Kilo incl. Sack und frauco M 1,50 im Deutsch-Oesterreichischen Postgebiet

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Pinzetten

zum Piquiren (Verpflanzen) der Cacteen und aller anderen Pflanzen. Sehr praktisch, wie ich sie in meiner Gärtnerei benutze. à St. 50 ₰.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen

100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) inkl. Verpackung	M 2,50, 10 St. 30	₰
100 " geringelte Töpfe feinsten Ausführung inkl. Verpackung	" 3,50, 10 " 40	"
100 " niedliche kleine Untersetzer dazu	" 3,—, 10 " 35	"

Grössere Sorten Töpfe je nach Grösse billiger. Alles auch in grösseren Quantitäten.


Näpfe zu Cacteen-Aussaaten 10 St. M 2,—.

Holz-Etiquetten

zur Bezeichnung der Samen und Sämlinge, 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 ₰

Citronen-Oel

(Haage's Universal-Mittel)

 **Es ist und bleibt das Beste!** 

zur Vertilgung von Insekten an Cacteen. Tödtet Wollaus und andere Insekten an Cacteen ohne den Pflanzen zu schaden.

1 Flasche M 1,—, grosse Flasche M 2,—.

Gebrauchsanweisung gratis.

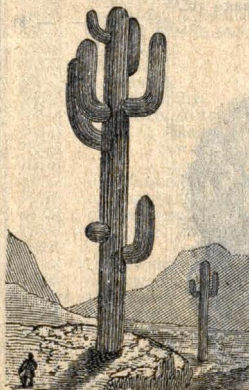
Cacteen- und Succulenten-Samen.

Jeder Bestellung auf Cacteen-Samen füge auf Wunsch eine Culturaranweisung gratis bei.

Cacteen.				Echinocactus			
	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18000 <i>Anhalonium fissuratum</i>	12,—	1,50	—,20	18090 <i>aulacogonus</i>	—,—	1,30	—,20
18001 <i>Jourdanianum</i>	15,—	1,80	—,20	18090a <i>Barceloi</i> , sehr selten!	—,—	5,—	—,60
18002 <i>Lewini</i>	15,—	1,80	—,20	18091 <i>Beguni</i>	—,—	1,50	—,20
18004 <i>prismaticum</i> , siehe Abb.	12,—	1,50	—,20	18092 <i>bicolor</i>	15,—	1,80	—,20
18005 <i>sulcatum</i> (Kotschoub.)	—,—	3,—	—,40	18094 <i>brevihamatus</i>	4,—	—,50	—,10
18006 <i>Williami</i>	10,—	1,20	—,15	18094a <i>var.</i> , neu	10,—	1,20	—,20
18008 <i>Astrophytum myriostigma</i>	20,—	2,50	—,30	18095 <i>Buchheimianus</i> , Haage jr., neu	—,—	2,50	—,30
18009 <i>capricorne</i>	20,—	2,50	—,30	18096 <i>Cachetianus</i> (setispinus)	3,—	—,40	—,10
Cereus				18096 <i>californicus</i> (viridescens)	3,—	—,40	—,10
18012 <i>acutangulus</i>	4,—	—,50	—,15	18103 <i>capricornis</i> s. <i>Astrophytum</i>	—,—	2,—	—,30
18014 <i>alacriportanus</i>	2,—	—,30	—,10	18104 <i>coptogonus</i>	—,—	4,—	—,50
18015 <i>Baumanni</i>	—,—	2,50	—,30	18106 <i>cornigerus</i>	4,—	—,50	—,10
18016 <i>Bonplandi</i>	6,—	—,70	—,10	18106 <i>flavispinus</i>	4,—	—,50	—,10
18016a <i>Caracore Chile</i>	—,—	2,—	—,25	18108 <i>crispatus</i>	—,—	1,—	—,15
18017 <i>Cavendishi</i>	—,—	1,50	—,20	18114 <i>cylindraceus</i> (Leopoldi)	2,50	—,30	—,10
18018 <i>chaliae</i>	5,—	—,60	—,10	18115 <i>denudatus</i>	—,—	2,50	—,30
18019 <i>colubrinus</i>	—,—	1,20	—,15	18116 <i>var. intermedia</i>	—,—	2,50	—,30
18021 <i>erectus</i>	2,—	—,30	—,10	18117 <i>var. paraguayensis</i> , Haage jr., neu	—,—	1,50	—,20
18022 <i>eriophorus</i>	—,—	—,70	—,10	18117a <i>Brünnowiana</i> , Haage jr., neu, s. Abb.	—,—	2,—	—,30
18024 <i>flagelliformis</i>	—,—	2,50	—,30	18119 <i>Emory</i> , Sehr selten	6,—	—,70	—,20
18027 <i>var. Malissoni</i>	—,—	2,50	—,30	18120 <i>chrysacanthus</i> , neu	—,—	6,—	—,75
18028 <i>Forbesi</i>	—,—	—,—	—,10	18128 <i>gracillimus</i>	—,—	2,50	—,30
18040 <i>Greggi</i> sehr selten	—,—	6,—	—,75	18129 <i>Grahlianus</i> , Haage jr., neu	—,—	3,—	—,40
18042 <i>giganteus</i>	2,—	—,30	—,10	18130 <i>Grusoni</i> , Neu	10,—	1,20	—,20
18044 <i>grandiflorus</i> , Königin d. Nacht	—,—	2,—	—,20	18133 <i>helophorus</i>	6,—	—,80	—,10
18048 <i>Jamacaru</i>	2,—	—,30	—,10	18134 <i>heterochromus</i>	—,—	1,50	—,20
18049 <i>var. cyanea</i>	2,—	—,30	—,10	18135 <i>hexaedrophorus</i>	—,—	2,50	—,30
18050 <i>var. caesia</i>	2,—	—,30	—,10	18136 <i>horizontalis</i>	10,—	1,50	—,20
18052 <i>var. glauca</i>	2,—	—,30	—,10	18140 <i>humilis</i> , selten	—,—	—,—	—,10
18053 <i>Labouretianus</i>	4,—	—,50	—,10	18142 <i>ingens</i>	4,—	—,50	—,10
18053a <i>lividus</i>	4,—	—,50	—,10	18146 <i>Le Contei</i> , Des Teufels Adelskissen	1,50	—,20	—,10
18054 <i>Martini</i>	4,—	—,50	—,10	18150 <i>longihamatus</i>	6,—	—,70	—,20
18056 <i>nycticalus</i>	10,—	1,20	—,20	18151 <i>lophotele</i>	—,—	1,50	—,20
18058 <i>Olfersii</i>	2,—	—,30	—,10	18152 <i>Mathssoni</i>	15,—	2,—	—,25
18059 <i>paraguayensis</i> , Haage jr., neu	—,—	2,20	—,25	18158 <i>Oreutti</i>	4,—	—,50	—,10
18060 <i>peruvianus</i>	2,—	—,30	—,10	ornatus s. <i>Astrophytum</i>	—,—	1,—	—,15
18061 <i>var. minor</i>	2,50	—,30	—,10	18160 <i>Otonis</i>	—,—	—,—	—,—
18062 <i>var. monstrosa</i>	4,—	—,50	—,10	18160a <i>var. brasiliensis</i> , Haage jr.	6,—	—,80	—,10
18064 <i>peruvianus var. longispina</i>	2,—	—,30	—,10	18161 <i>var. paraguayensis</i> , Haage jr., siehe Abb.	6,—	—,80	—,10
18065 <i>Spachianus</i>	—,—	—,75	—,20	18161a <i>var. tenuispina</i>	—,—	2,—	—,25
18070 <i>speciosissimus</i>	6,—	—,70	—,10	18162 <i>tortuosa</i>	—,—	—,90	—,10
18071 <i>var. superba</i>	—,—	1,80	—,20	18164 <i>Pepinianus</i> , Sehr selten	—,—	—,—	—,80
18074 <i>subrepandus</i>	2,50	—,30	—,10	18167 <i>pilosus</i> (Steinesii)	—,—	—,80	—,10
18078 <i>Thurberi</i>	—,—	2,—	—,25	18168 <i>polyancistrus</i> , neu	6,—	—,80	—,10
18079 <i>Tinei</i>	—,—	—,50	—,10	18169 <i>polycephalus</i> , echt!	—,—	2,—	—,30
18080 <i>tortuosus</i>	2,—	—,30	—,10	18169a <i>var. flavispinia</i> , Haage jr., neu, gelbstachlich	—,—	5,—	—,60
18081 <i>triangularis</i>	4,—	—,50	—,10	18170 <i>Poselgerianus</i>	12,—	1,50	—,20
18082 <i>tuberosus</i>	—,—	2,20	—,25				
18083 <i>validus</i>	2,—	—,30	—,10				
18085 <i>gemischt</i>	1,80	—,20	—,10				
18086 1 Sortiment in 10 Sorten, à 10 K. Mk.	—,—	—,—	—,—				

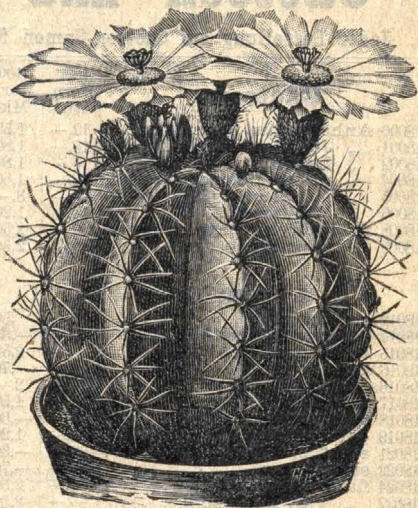


18004 *Anhalonium prismaticum*.

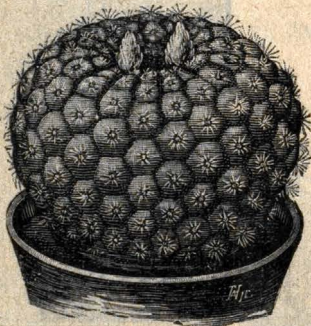


18042 *Cereus giganteus*.
40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanze.



18117a *Echinocactus denudatus* var. *Brünnowiana*,
Haage jr., neu.18161 *Echinocactus Ottonis* var. *Paraguayensis*,
Haage jr., neu.

<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18172	<i>pumilus</i>	—	2,—	—,25
18173	<i>recurvus</i>	8,—	1,—	—,15
18174	<i>recurvus</i> (<i>spiralis</i>)	8,—	1,—	—,15
18175	„ var. <i>solenacantha</i>	8,—	1,—	—,15
18175a	<i>Rotherianus</i> , Haage jr., neu	—	2,50	—,30
18176	<i>Saltilensis</i>	8,—	1,—	—,15
18176a	<i>Sandillon</i> , sehr selten	—	—	—,80
18177	<i>Scheerii</i>	—	—,80	—,15
18178	<i>Schlinzkyanus</i> , neu, s. A.	—	2,—	—,25
18179	<i>Schumannianus</i> , selten	6,—	—,80	—,10
18179a	„ var. <i>nigrispina</i> , Haage jr., neu	10,—	1,20	—,20
18180	<i>setispinus</i> (<i>Cachetianus</i>)	4,—	—,50	—,10
18181	<i>Simpsoni</i>	—	2,50	—,30
18182	<i>sinuatus</i>	8,—	1,—	—,15
18182a	spec. v. <i>Arizona</i> , neu	—	3,—	—,40
18182b	<i>spiralis</i>	8,—	1,—	—,15
18182c	„ var. <i>albispina</i>	12,—	1,50	—,20
18183	<i>tetracanthus</i>	—	4,—	—,50
18184	<i>texensis</i>	5,—	—,60	—,10
	<i>tortuosus</i> , s. <i>Ottonis</i> tort.			
18186	<i>Trolliet</i> (<i>unguispinus</i>)	—	2,—	—,25
18187	<i>turbiniiformis</i>	—	1,50	—,20
18188	<i>uncinatus</i>	6,—	—,80	—,10
18191	<i>Vanderayi</i>	—	1,50	—,20
18192	<i>viridescens</i>	4,—	—,60	—,10
18193	<i>Visnaga</i>	3,—	—,50	—,10
18194	<i>Williamsi</i> s. <i>Anhalon</i> . Will. <i>Weingartianus</i> , Haage jr., neu	—	3,—	—,40

18198 *Echinocactus Schlinzkyanus*,
Haage jr., Neu!

<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18195	<i>Wislizeni</i>	—	4,—	—,50
18196	<i>Wrightii</i>	6,—	—,80	—,10
18198	Gemischt	2,50	—,30	—,10
18199	1 Sortiment in 10 Sorten, à 10 K. Mk. —,80	—	—	—
18200	1 Sortiment in 25 Sorten, à 10 K. Mk. 3,—	—	—	—
18202	1 Sortiment in 50 Sorten, à 10 K. Mk. 7,50	—	—	—

Echinocereus

18211	<i>Barcena</i>	—	2,50	—,30
18212	<i>Berlandieri</i>	5,—	—,60	—,10
18214	<i>caespitosus</i> . Einer der schönsten in Blüte u. Bestachelung	4,—	—,50	—,10
18215	„ var. <i>castanea</i> , selten, mit kastanienbrauner Bestachelung	—	1,50	—,25
18215a	<i>chilensis</i> , Haage jr., Neu, prachtvoll, mit grossen weissea Blumen	—	3,—	—,40
18216	<i>chloranthus</i>	4,—	—,50	—,10
18217	<i>citriferus</i>	16,—	1,80	—,20
18218	<i>cinerascens</i>	5,—	—,60	—,10
18220	„ var. <i>crassior</i>	16,—	1,80	—,20
18221	„ „ <i>Schmidtii</i>	16,—	1,80	—,20

18214 *Echinocereus caespitosus*.



18168 Echinocactus polyancistrus.

Echinocereus (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18222 conglomeratus	—	2,50	—,30
18223 ctenoides	4,—	—,50	—,10
18224 dasyacanthus	7,—	—,80	—,10
18227 Engelmanni	3,—	—,40	—,10
18228 enneacanthus	5,—	—,60	—,10
18229 Fendleri	9,—	1,—	—,15
18230 gladiatus	9,—	1,—	—,15
18230a gonacanthus	16,—	1,80	—,20
18231 gracilispinus	4,—	—,50	—,10
18233 Labouretianus	4,—	—,50	—,10
18234 paucispinus	5,—	—,60	—,10
18235 pectinatus	3,—	—,40	—,10
18236 " var. adusta	—	—,80	—,10
18237 " var. armata	—	1,—	—,15
18238 " var. rigidissima	—	—	—
18239 Regenbogencaetus	5,—	—,60	—,10
18240 pentalophus	4,—	—,50	—,10
18241 " var. leptacantha	—	1,—	—,15
18241a phonicus	5,—	—,60	—,10
18242 polyacanthus	—	3,—	—,40
18244 Poselgerianus	5,—	—,60	—,10
18245 procumbens	3,50	—,40	—,10



18246 Echinocereus rigidissimus.

	5,—	—,60	—,10
18246 rigidissimus, Regenbogen	5,—	—,60	—,10
Cactus, siehe Abbildung.	—	—	—
18247 robustior	5,—	—,60	—,10
18248 Roemerii	—	1,20	—,15
18251 spec. nova var. Arizona	9,—	1,—	—,15
18252 stramineus	5,—	—,60	—,10
18253 Uspenskyl	9,—	1,—	—,15
18254 Gemischt	2,—	—,30	—,10
18290 1 Sortim. in 10 Sort. & 10 K.	—	—	—,80

Echinopsis

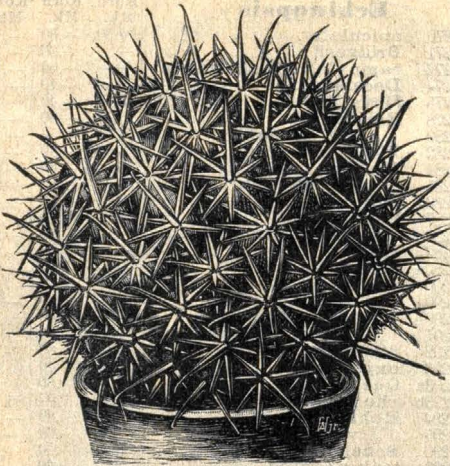
	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18270 apiculata	4,50	—,50	—,15
18271 Bridgesii	—	—,60	—,15
18272 campylac. x Lagermanni	—	—,60	—,15
18274 Decaisneana	3,50	—,40	—,10
18275 Duvalli var. tricolor	3,50	—,40	—,10
18278 Eyriesii	3,—	—,40	—,10
18280 " var. rosea	4,—	—,50	—,15
18282 Fischeri	3,50	—,40	—,10
18284 Huottii	6,—	—,50	—,20
18286 " var. Bolivia	6,—	—,80	—,20
18286 imbricata	4,—	—,50	—,15
18287 Lagermanni	3,—	—,40	—,10
18288 " x campylacantha	—	—,80	—,20
18289 Martini	—	—,80	—,20
18289a minuscula	—	1,50	—,40
18290 multiplex	3,—	—,40	—,10
18290a " var. Mülleri	—	—,60	—,15
18290b " " speciosa	—	—,60	—,15
18291 " " splendens	—	—,60	—,15
18292 nigerrima	—	—,60	—,15
18293 oxygona	3,—	—,40	—,10
18293a Quehlii	4,—	—,50	—,15
18293b rhodacantha, Sehr selten!	—	9,—	1,—
18294 Rohlandi	3,—	—,40	—,10
18295 " var. speciosa	—	—,60	—,15
18296 Schelhasii	3,—	—,40	—,10
18298 tephracantha	3,—	—,40	—,10
18300 tricolor	4,—	—,50	—,15
18302 triumphans fl. pl.	4,—	—,50	—,15
18303 " var. rosea	—	—,80	—,20
18304 tubiflora var. grandifl.	4,—	—,50	—,15
18305 " var. rosea	—	—,60	—,15
18306 " nigripina	—	—,50	—,15
18308 turbinata	4,—	—,50	—,15
18310 Wilkensi	3,—	—,40	—,10
18314 Zuccariniana, weiss	3,—	—,40	—,10
18315 " fl. rosea lilacina	—	—,60	—,15
18316 " var. nigerrima	—	—,60	—,15
18318 " Rohlandi	4,—	—,50	—,15
18320 Gemischt	1,80	—,20	—,10
18321 Neue Hybriden, gegenseitig befruchtet, gemischt.	2,—	—,30	—,10
18322 1 Sortiment in 10 Sorten, à 20 K. Mk. —,80	—	—	—

Epiphyllum Makoyanum

	—	—,80	10 K.
18340 Epiphyllum Makoyanum	—	—,80	—,20
18341 " Gärtneri	—	2,—	—,30
18342 " truncatum, gemischt	—	1,—	—,30

Mamillaria

	—	1,—	20 K.
18348 Alversoni	—	1,—	—,25
18349 amoena	—	1,20	—,30
18350 anguinea	—	—,80	—,20
18351 applanata	4,—	—,50	—,15
18352 " var. Heyderi	5,—	—,60	—,15
18353 arietina	—	—,60	—,15
18354 arizonica	4,—	—,50	—,15
18354a armillata	—	1,50	—,30
18355 aulacothele	—	1,80	—,40
18356 auricoma	—	—,80	—,20
18357 Bergeana	9,—	1,—	—,25
18358 bicolor	4,—	—,50	—,15
18360 Bocasana	9,—	1,—	—,25
18362 Bockii	—	—,75	—,20
18363 bumamma	—	1,80	—,40
18365 candida (sphaerot. Humb.)	—	1,20	—,30
18366 Caput Medusae	—	—,75	—,20
18369 Caretti	—	1,20	—,30
18370 carnea	—	1,20	—,30
18371 Celsiana	—	—,75	—,20
18372 centricirrha	4,—	—,50	—,15
18373 " var. diacantha	—	—,50	—,15
18374 " " Kramerii	4,—	—,50	—,15
18375 " " macrothele	—	—,50	—,15
18376 " " recurispina	—	—,80	—,20
18377 chrysacantha	—	1,20	—,30
18378 centrispina	—	—,40	—,10
18379 cirrhifera	—	—,80	—,20
18380 " var. brevispina	—	—,50	—,15
18381 " longispina	—	1,20	—,30
18382 conimamma	—	1,20	—,30
18383 conopsea	4,—	—,50	—,15
18383a Consolida	—	—,90	—,20
18384 cornifera	8,—	—,90	—,20
18385 crassispina	—	—,75	—,20
18386 daemonoceras	8,—	—,90	—,20
18387 dealbata	5,—	—,60	—,15
18388 decipiens	—	1,20	—,30
18389 declivis	—	1,20	—,30
18390a Deserti	—	2,80	—,60
18393 dolichocentra	—	—,60	—,15



18414 Mamillaria Golziana (Haage jr.). Neu!

Mamillaria (Fortsetzung).



18471 Mamillaria pectinata.

Mamillaria (Fortsetzung).

		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18394	Donati	4,—	—,50	—,15
18395	Echinus	8,—	—,90	—,20
18396	elegans	8,—	—,40	—,15
18397	elephantidens	8,—	1,—	—,25
18398	elongata	4,—	—,60	—,15
18399	eriocantha	4,—	—,60	—,15
18402	flava	—	1,80	—,40
18403	Foersteri	5,—	—,60	—,15
18408	fulvispina	—	—,60	—,15
18409	fuscata	—	—,60	—,15
18410	Galeotti	—	—,90	—,20
18411	gladiata	4,—	—,50	—,15
18413	glauca	5,—	—,60	—,15
18414	Golziana, Hg. jr., neu, s. A.	—	1,50	—,40
18415	Goodridgei	4,—	—,50	—,15
18418	Grahami	6,—	—,70	—,20
18419	Grusoni	—	1,80	—,40
18420	Haageana	3,—	—,40	—,15
18421	Heyderi var. applanata	5,—	—,60	—,15
18422	Heeseana	—	1,80	—,40
18424	Hirschtiana Haage jr.	8,—	—,90	—,20
18425	hystrix	—	—,90	—,20
18426	imbricata	8,—	—,90	—,20
18427	Karwinskiana	—	—,90	—,20
18429	Krameri	6,—	—,70	—,20
18431	lasiacantha	10,—	1,20	—,30
18432	Lesauimeri (Lassomeri)	—	—,60	—,15
18440	magnimamma	4,—	—,50	—,15
18441	var. arietina	—	—,80	—,20
18442	maschalacantha	—	—,60	—,15
18443	megacantha	—	1,20	—,30
18445	melacantha	5,—	—,60	—,15
18446	var. longispina	—	1,80	—,40
18447	micromeris	7,—	—,80	—,20
18454	multiceps	4,—	—,50	—,15
18456	Neumanniana	—	—,60	—,15
18458	hybrida	—	—,60	—,15
18460	nivea, weisstachlig schön	4,—	—,60	—,15
18464	nogalensis, prachtvoll	4,—	—,50	—,15
18465	Nuttallii	7,—	—,80	—,20
18466	var. robustior	—	2,50	—,60
18467	pachythele	5,—	—,60	—,15
18467a	Palmeri, Neu!	—	1,80	—,40
18468	Parkinsoni	—	1,20	—,30
18470	Peacocki	—	1,20	—,30
18471	pectinata	6,—	—,70	—,20
18472	pentacantha	4,—	—,50	—,15
18474	Perringii	7,—	—,75	—,20
18475	Petersonii	—	1,20	—,30
18476	Pfeifferi	—	—,90	—,20
18477	phellosperma	—	2,50	—,60
18478	plumosa	6,—	—,70	—,20
18478a	procurva	6,—	—,70	—,20
18479	pu. chra	4,—	—,50	—,15
18480	pusilla	—	—,60	—,15
18482	var. texensis	—	—,60	—,15
18486	quadrispina	—	1,20	—,30
18488	radiosa	4,—	—,50	—,15
18490	raphidacantha	—	2,40	—,50

18492	recurva	—	1,20	—,30
18493	recurvispina	—	—,80	—,20
18494	rhodantha	8,—	1,—	—,25
18498	Rungei	5,—	—,60	—,15
18500	Schmidtii	—	—,80	—,20
18502	Seitziana	4,—	—,50	—,15



18508	spinosissima	5,—	—,60	—,15
18510	stella aurata	5,—	—,60	—,15
18514	subechinata	5,—	—,60	—,15
18517	sulphurea	5,—	—,60	—,15
18520	tuberculosa	—	2,30	—,50
18525	umbrina	—	1,20	—,30
18526	uncinata	4,—	—,50	—,15
18528	valida	—	1,20	—,30
18530	Villa Lerdo	—	1,80	—,40
18531	viridescens	—	1,20	—,30
18534	viridis	5,—	—,60	—,15
18539	Wildiana	5,—	—,60	—,15
18540	Wissmanni	—	1,20	—,30
18540a	Zeyeriana, Haage jr.	—	—,60	—,15
18541	Zuccariniana	—	—,90	—,20
18542	Gemischt	3,—	—,40	—,10
18544	Ein Sortim. i. 10 Sort. à 20 K.	—	—	—,80
18550	Ein Sortim. in 25 Sort. à 20 K.	—	—	3,—
18552	Ein Sortim. in 50 Sort. à 20 K.	—	—	7,50
18560	Melocactus communis	12,—	1,40	—,40
18561	" macroceph.	8,—	1,—	—,30
18562	" de Curacao	15,—	1,80	—,40

Opuntia

18570	albicans	—	—	—,20
18570a	altera	—	1,—	—,25
18571	basilaris	—	1,80	—,40
18572	brasiliensis	4,—	—,50	—,15
18573	coccinellifera	—	5,—	1,20

Opuntia (Fortsetzung).				Opuntia (Fortsetzung).			
	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18574 decumana sanguinea	4,-	50,-	15,-	18648 Phyllocactus ignescens	—	80,-	20,-
18575 decumbens	—	1,80	40,-	18648a Imperatrice Eugenie	—	80,-	20,-
18576 dejecta	4,-	50,-	15,-	18649 „ Jenkinsoni	—	80,-	20,-
18578 Dillenii	—	1,-	25,-	18651 „ Kampmanni	5,-	60,-	15,-
18579 elatior	4,-	50,-	10,-	18652 „ Kiardi	—	80,-	20,-
18580 elongata	—	1,80	40,-	18653 „ Kranzi	—	80,-	20,-
18584 ficus indica	4,-	50,-	15,-	18653a Laloyi	—	80,-	20,-
18585 „ fructo albis	—	1,-	25,-	18654 „ latifrons	—	80,-	20,-
18586 „ var. sanguinea	—	75,-	20,-	18654a Loudoni	—	80,-	20,-
18587 „ gemischt	4,-	50,-	15,-	18655 „ Mayanus	—	80,-	20,-
18588 frutescens	—	70,-	20,-	18655a Neuly	—	80,-	20,-
18589 fulgida nana	—	3,-	70,-	18656 „ phyllanthoides	—	80,-	20,-
18590 glaucophylla	4,-	50,-	15,-	18658 „ Quillardetti	—	80,-	20,-
18591 „ var. laevior	—	70,-	20,-	18658a „ Rosa Bonheur	—	80,-	20,-
18592 intermedia	4,-	60,-	15,-	18659 „ sarniensis	—	80,-	20,-
18593 involucrata	—	70,-	20,-	18660 „ Schlimmii	—	80,-	20,-
18594 Labouretiana	4,-	50,-	15,-	18661 „ van der Malen	—	80,-	20,-
18595 „ var. fructo albis	—	70,-	20,-	18662 „ Wrayi	5,-	60,-	15,-
18599 lanceolata	—	60,-	15,-	18665 „ Gemischt	3,-	40,-	10,-
18600 lanigera	—	70,-	20,-	18666 „ E. Sortim. in 10 Sort. à 20 K.	—	—	80,-
18601 Lemaireana	—	70,-	20,-				
18601a lurida	—	70,-	20,-				
18602 maxima	—	40,-	10,-	18668 Pilocereus albispinus	—	3,50	40,-
18603 missouriensis	—	50,-	15,-	18670 „ euphorboides	—	50,-	10,-
18604 monacantha	4,-	50,-	15,-	18672 „ giganteus	3,-	40,-	10,-
18608 occidentalis	—	50,-	15,-	18673 „ Haworthi	—	70,-	10,-
18610 Piccolominiana	—	50,-	15,-	18674 „ Hermentianus	6,-	70,-	10,-
18614 pseudo Tuna	4,-	50,-	15,-	18676 „ Houlettianus	6,-	70,-	10,-
18616 Rafinesquiana	2,-	30,-	10,-	18677 „ var. leucocephalus	—	60,-	10,-
18617 robusta	—	1,-	30,-	18678 „ jubatus	—	4,50	50,-
18617a spec nova	—	1,25	30,-	18681 „ tilophorus	—	1,20	15,-
18617b spinosissima nana	—	2,50	60,-	18682 „ virens	—	80,-	10,-
18618 spinulosa	4,-	50,-	15,-	18683 „ Gemischt	4,-	50,-	10,-
18618a stenophylla	—	1,-	30,-	18684 Cacteen alle Class gemischt	2,-	30,-	10,-
18619 stricta	—	1,25	30,-				
18621 texana	—	1,-	25,-				
18622 tomentosa	—	40,-	15,-				
18624 Tuna, 4 Varietäten	4,-	50,-	15,-				
18624a tunicata	—	2,50	60,-				
18624b vaginata longispina	—	2,50	60,-				
18624c vestita	—	2,30	60,-				
18625 virens	4,-	50,-	15,-				
18626 Gemischt 20 Gr. Mk. 3,50	3,-	40,-	15,-				
18628 Ein Sortiment in 10 Sorten à 20 Korn Mk. 1,-	—	—	—				
18629 Peireskia aculeata	—	1,60	40,-				
18630 Pelecophora assellif. s. Ab.	2,-	80,-	20,-				
18632 Phyllocactus Ackermanni	5,-	60,-	15,-				
18633 „ hybridus	—	80,-	20,-				
18634 „ alatus	5,-	60,-	15,-				
18635 „ albus superbissimus	—	80,-	20,-				
18637 „ Boothi	4,-	50,-	15,-				
18639 „ crenatus	—	80,-	20,-				
18640 „ crenatus	—	80,-	20,-				
18641 „ var. Haageana	—	80,-	20,-				
18642 „ „ splendens	5,-	60,-	15,-				
18643 „ „ Vogeli	—	80,-	20,-				
18644 „ Cooperi	5,-	60,-	15,-				
18644 „ Dieffenbachianus	—	80,-	20,-				
18647 „ hybr. Anna Brünnow, Neuheit, sehr grossbl., von prachtv. rosa Farbe	4,-	50,-	15,-				



18630 Pelecophora asselliformis.

18685 Ein Sort. Cacteen aus allen Classen in 400 Sort. Mk. 40,-
 18686 Ein Sort. Cacteen 200 ort. aus allen Classen Mk. 20,-
 18687 Ein Sort. Cacteen aus allen Classen i 100 Sort. Mk. 10,-
 18688 Ein Sort. Cacteen aus allen Classen in 50 Sorten Mk. 4,-
 18689 Ein Sort. Cacteen aus allen Classen in 25 Sort. Mk. 1,50
 18690 Ein Sort. Cacteen aus allen Classen in 10 Sort. Mk. —,60

Jeder Bestellung auf Cacteensamen füge auf Wunsch eine Culturanleitung gratis bei.

Succulenten oder Saftpflanzen.

Die mit K bezeichneten sind für Kalthaus, W Warmhaus, ohne Bezeichnung halten im Freien aus.

			20 K.
18698 Aeonium giganteum	2,-	25,-	10,-
18699 „ Sanderi	2,-	25,-	10,-
18699a „ Youngeanum	2,-	25,-	10,-
K Agave			
18700 americana	2,50	30,-	10,-
18702 „ fol. var.	3,-	40,-	15,-
18704 attenuata	4,-	50,-	15,-
18706 angustifolia	5,-	60,-	15,-
18707 applanata	5,-	60,-	15,-
18708 Bauchi	—	2,-	50,-
18710 Besseriiana	4,50	50,-	15,-
18710a Bonnetti	6,-	70,-	20,-
18710b Buccardii	7,-	80,-	20,-
18711 caespitosa	—	1,-	80,-
18711a candelabrum	—	60,-	15,-
18712 candida	3,-	40,-	15,-
18712a Cantala	7,-	80,-	20,-
18712b caribaea	7,-	80,-	20,-
18712c Celsiana	7,-	80,-	20,-
18712d chloracantha	7,-	80,-	20,-
18713 chiapensis	5,-	60,-	15,-
18716 coccinea	3,-	50,-	10,-
18718 coerulescens	4,-	50,-	15,-
18722 dasylirioides	—	1,-	80,-
18724 densiflora	3,-	50,-	15,-
18726 Desertii	3,-	40,-	10,-
18727 erubescens	3,-	40,-	10,-
18727a Ellemetiana	7,-	80,-	20,-
18727b excelsa	7,-	80,-	20,-
18728 filifera	5,-	60,-	15,-
18730 ferox	5,-	60,-	15,-
18731 Franzosini	5,-	60,-	15,-
18732 Funkiana	3,-	40,-	10,-
18733 gemminif. (Bonap. juncea.)	—	1,50	40,-

Agave (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18734	Ghiesbrechti	4.	—,50	—,15
18735	" macrantha	5.	—,60	—,15
18737	grandidens	9.	—,70	—,20
18738	grandidentata	9.	—,60	—,15
18739	heteracantha	3.	—,40	—,15
18739a	Heynholdi	4.	—,50	—,15
18740	horrida	3.	—,40	—,15
18741	" var. grandidentata	6.	—,70	—,20
18742	Houlletiana	7.	—,80	—,20
18743	Hystrix	7.	—,80	—,20
18743a	Jacquiniiana	5.	—,60	—,20
18744	Ixtli	3.	—,40	—,15
18745	Kerchovei	3.	—,40	—,15
18746	Lechuquila	4.	—,50	—,15
18747	lophanta	3.	—,40	—,15
18749	" var. coerulescens	4.	—,50	—,15
18750	maculata	6.	—,70	—,15
18751	macroacantha	7.	—,80	—,25
18752	maculosa	—	1,40	—,20
18752a	Margaritae	—	—,80	—,25
18753	mexicana	5.	—,60	—,15
18754	micracantha	5.	—,60	—,15
18755	miradorensis	—	—,70	—,20
18756	mitis	7.	—,80	—,20
18757	Nissoni	3.	—,40	—,10
18758	Palmeri	4.	—,50	—,15
18759	polyacantha	4.	—,50	—,15
18760	Pringlei	—	1,25	—,40
18761	pulcherrima	4.	—,50	—,15
18762	rigida	3.	—,40	—,15
18762a	Ragusae	—	—,80	—,20
18763	rupicola	4.	—,50	—,15
18764	Salmiana	3.	—,40	—,20
18765	" var. latifolia	4.	—,50	—,15
18766	" Whitakeri	3.	—,40	—,15
18767	Sartori coerulea	7.	—,80	—,20
18768	Sebastiana	7.	—,80	—,20
18769	Shawi	5.	—,60	—,20
18769a	Spec. v. California	7.	—,80	—,20
18770	spicata	2.	—,60	—,10
18771	striata	11.	1,20	—,30
18772	striata (Bonapartia hystrix)	5.	—,60	—,20
18773	" var. glauca	9.	1,—	—,30
18773a	tollinensis	4.	—,50	—,15
18773b	utahensis	—	—,40	—,15
18774	univittata	3.	—,40	—,15
18775	Verschaffelti	4.	—,50	—,15
18775a	vestita, neu	—	2,—	—,50
18775b	Victoria Regina	—	1,20	—,30
18776	virginica	5.	—,60	—,15
18776a	vivipara	6.	—,70	—,20
18777	Wildingii	7.	—,80	—,20
18778	xalapensis	2,50	—,40	—,15
18779	xylinacantha	2.	—,40	—,15
18781	Obige schönste Variet. gem.	2.	—,30	—,10
18782	Ein Sortiment von 25 Sorten à 20 K. Mk. 1,—	—	—	—
18783	Ein Sortiment von 25 Sorten à 20 K. Mk. 2,50	—	—	—

K Aloe

18784	acinaef, 18786 acuminat, 18787 africana, 18788
	altilinea, 18790 altilinea denticulata, 18792 ar-
	borensens, 18794 attenuata, 18796 brevifolia
	var. postgenita, 18808 dichotoma, 18812 disticha,
	18814 elegans, 18820 excavata, 18821 fulgens,
	18821a Hanburyana, 18822 humilis, 18828 lati-
	folia, 18830 macrocarpa, 18831 nigricans, 18832
	obscura, 18833 opscura var. maculata, 18834
	obscura var. picta, 18835 paniculata, 18846
	Saponaria, 18850 Saponaria var. picta, 18852
	Schimperi, 18858 soccotrina, 18860 suberecta,
	18862 supralaevis, 18872 umbellata,
	jede 100 K. Mk. 1,—, 20 Korn Mk. —,30
18874	Gemischt . . . 100 " " —,30, 20 " " —,10

18875. Aloe ferox, s. Abbild.

Von dieser seltenen schönen dickblättrigen stark bestachelten Aloe erhielt frischen Samen aus Süd-Afrika.

1000 K. Mk. 6,—, 100 K. Mk. —,70, 20 K. Mk. —,25.

18876. Aloe spec. nova v. Transvaal.

ähnlich der Aloe ferox,

1000 Korn Mk. 5,—, 100 Korn Mk. —,60,
20 Korn Mk. —,20.



18875 Aloe ferox.

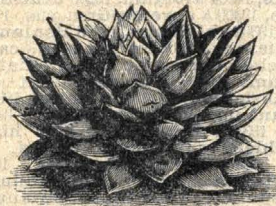
18877	Ein Sortiment v. 10 Sorten à 20 Korn Mk. 1,50
18878	Ein Sortiment v. 25 " à 20 " 5,—
18880 K	Anacamptis arachnoid. 50 " " —,20
18881	" filamentosa . . . 50 " " —,20
18882	" telephiastra . . . 50 " " —,20
18883	Beaucarnea longifolia . . . 10 " " —,20
18884	Beschorneria californica 20 " " —,30
18885	" tubiflora . . . 10 " " —,15
	Bonapartea hystrix, s. Agave hystrix.
	juncæa, s. Agave gemminiflora.
18886 K	Bryophyllum calycinum 50 K. Mk. —,20
18887 K	" proliferum . . . 50 " " —,30
18887a	Cotyledon album . . . 50 " " —,25
18887b	Cotyledon atropurpurea . . . 50 Korn Mk. —,30
18888	" Barbeyi . . . 50 " " —,25
18888a	" californicum . . . 50 " " —,40
18888b	" coruscans . . . 50 " " —,30
18888c	" dasyphyllum . . . 50 " " —,40
18888d	" globosa . . . 50 " " —,30
18888e	" hispanicum . . . 50 " " —,25
18888f	" linguae-folium . . . 50 " " —,30
18888g	" mirabilis . . . 50 " " —,20
18888h	" orbiculatum . . . 50 " " —,30
18888i	" macranthum . . . 50 " " —,30
18888k	" macrophyllum . . . 50 " " —,30
18888l	" pachyphytum . . . 50 " " —,30
18889	" quitense . . . 50 " " —,20
18889a	" retusum . . . 50 " " —,40
18889b	" scaphylla . . . 50 " " —,20
18889c	" secundum . . . 50 " " —,40
18890	" Umbilicum . . . 50 " " —,20
18890a	Crassula abyssinica . . . 50 " " —,30
18891	" canescens . . . 50 " " —,20
18891a	" coccinea . . . 50 " " —,15
18891b	" dejecta . . . 50 " " —,30
18891c	" falcata var. gigantea 50 " " —,30
18891d	" lactea . . . 50 " " —,20
18891e	" lycopodioides . . . 50 " " —,30
18891f	" marginalis . . . 50 " " —,20
18891g	" perfoliata . . . 50 " " —,30
18892	Dasylium acrotriche . . . 20 " " —,15
18892a K	" glaucum 100 K. Mk. —,40, 50 " " —,30
18892b	" gracile . . . 50 " " —,20
18893	" longifol. 1000 K. Mk. 4,—, 50 " " —,30
18893a	" quadrangulatum . . . 20 " " —,20
18894	" recurvata (Nolina).
	100 K. Mk. —,40, 10 K. Mk. —,10
18894a	Dicksonia cicutaria . . . 100 K. " " —,10
18895	Dyckia brevifolia 100 " " —,40, 20 " " —,10
18896	" regalis . . . 100 " " —,20, 20 " " —,10
18897	" rariflora . . . 100 " " —,30, 20 " " —,20
18898	" remotiflora 100 " " —,20, 20 " " —,10
18899	" sulphurea 100 " " —,20, 20 " " —,10

K Echeveria

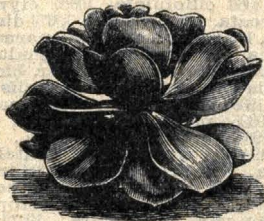
18900	acutifolia . . . 1000 K. Mk. 2,50, 50 K. Mk. —,10
18901	agavoides s. Abb. . . . 1000 K. Mk. 3,—, 50 K. Mk. —,25
18902	bracteosa . . . 1000 " " 2,50, 50 " " —,10
18904	" californica . . . 100 " " —,80, 20 " " —,20
18906	" carinata . . . 100 " " —,80, 20 " " —,20
18907	" coccinea . . . 100 " " —,30, 20 " " —,10
18908	" coerulescens . . . 100 " " —,80, 20 " " —,20

Echeveria (Fortsetzung).

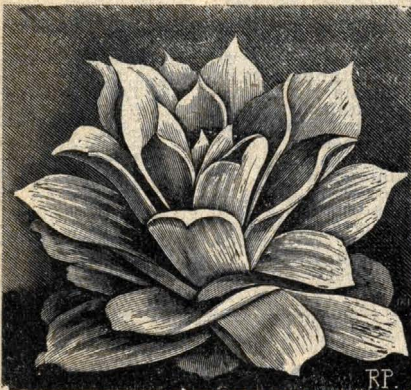
- 18909 *decipiens* . . . 20 K. Mk. —, 20
 18911 *De Smetiana* . 1000 K. Mk. 6,—, 20 " " —, 20

18901 *Echeveria agavoides*.

- 18912 *discolor* . . . 100 K. Mk. —, 50, 20 K. Mk. —, 20
 18913 *farinosa* . . . 100 " " 1, 25, 20 " " —, 30
 18915 *glaucia* . . . 100 " " —, 50, 20 " " —, 15
 18916 *metallica* . . . 100 " " —, 60, 20 " " —, 15
 18917 *globosa* . . . 100 " " —, 50, 20 " " —, 15
 18917a *extensa* . . . 100 " " —, 60, 20 " " —, 15
 18918 *Grusoni* . . . 100 " " 1, 20, 20 " " —, 30
 18919 *imbricata* . . . 100 " " —, 60, 20 " " —, 15
 18919a *linguaefolia* . 100 " " —, 60, 20 " " —, 15
 18919b *magnifica* . . 100 " " —, 70, 20 " " —, 20



- 18920 *metallica*, s. Abb. 1000 " " 4, 50, 50 " " —, 30
 18922 *glaucia* . . . 1000 " " 6,—, 20 " " —, 15
 18922a *mucronata* . . 100 " " —, 70, 20 " " —, 20
 18923 *mutabilis* . . 100 " " —, 60, 20 " " —, 15
 18923a *pubescens* . . 100 " " —, 30, 20 " " —, 10



RP.

- 18924 *pulverulenta* m. weissgepud. Bl., s. Abb. 1000 K. Mk. 4,—, 100 K. Mk. —, 50, 20 K. Mk. —, 15
 18925 *Purpusi*, neu 1000 K. Mk. 7,—, 50 K. Mk. —, 50
 18926 *racemosa* . . . 100 " " —, 60, 50 " " —, 40
 18928 *retusa florib.* 100 " " —, 50, 50 " " —, 40
 18929 *scaphophylla* . . 100 " " —, 50 " " —, 40
 18934 *Scheideckeri* 1000 K. Mk. 5,—, 100 " " —, 60
 18936 *secunda* . . . 1000 " " 2, 50, 50 " " —, 15
 18938 *secunda glauca*, s. Abb. 1000 K. Mk. 3,—, 50 K. Mk. —, 15
 18939 *Uehri* . . . 100 " " —, 80, 20 " " —, 20
 18940 *Mischung der schönsten Sorten*, 1000 K. Mk. 3,—, 50 K. Mk. —, 15

**K Euphorbia**

- 18949 *amygdal.*, 18950 *balsamifera*, 18951 *biglandulosa*, 18952 *Bivonae*, 18954 *canariensis*, 18955 *ceratocarpa*, 18956 *Characias*, 18957 *Chamaesyce*, 18958 *coralloides*, 18959 *deflexa*, 18959a *dendata*, 18960 *dendroides*, 18961 *falcata*, 18962 *geniculata*, 18964 *grandidens*, 18965 *helionopia*, 18965a *hypecacuanha*, 18966 *heterophylla*, 18966a *ipecamana*, 18966b *Ipecacuma*, 18967 *specacuma*, 18968 *Lagasciae*, 18968a *Lathyris*, 18969 *maculata*, 18973 *marginata*, 18974 *officinarium*, 18976 *ornithopus*, 18976a *Pentlandi*, 18977 *peplis*, 18978 *pilulifera*, 18978a *pinex*, 18978b *piscatoria*, 18978c *platyphylla*, 18979 *prostrata*, 18980 *pterococca*, 18982 *Regis jubae*, 18982a *spinosa*, 18983 *stricta*, 18983a *Terracina*, 18983b *virosa* . . . jede 100 K. Mk. 1, 20, 10 K. Mk. —, 25
 1899 *pulcherrima* 100 K. Mk. 3,—, 10 K. Mk. —, 40

- 18983c *heterophylla* fol. aureis var., neu, selten schön, buntblättrig, 10 K. Mk. —, 40
 18984 *Gemischt* . . . 100 K. Mk. 1,—, 20 K. Mk. —, 20
 18986 *Ein Sortiment in 10 Sorten* . a 20 " " —, 20

Gasteria

- 18996 *acinacif.*, 18997 *acinacifolia* var. *dextrexa*, 18999 *acinacifolia* var. *venusta*, 19000 *angulata*, 19002 *brachyphylla*, 19004 *brevifolia*, 19005 *carinata*, 19007 *conspurcata*, 19008 *decipiens*, 19010 *disticha*, 19011 *disticha* var. *angulata*, 19012 *excavata*, 19020 *laetepunctata*, 19020a *latifolia*, 19021 *maculata*, 19021a *nigricans*, 19022 *nitida*, 19023 *obtusifolia*, 19024 *pseudonigricans*, 19026 *pulchra*, 19027 *scaberrima*, 19028 *subnigricans*, 19030 *sulcata*, 19032 *trigona*, 19034 *trigona* var. *elongata*, 19035 *verrucosa*, 19036 *verrucosa* var. *intermedia*, jede 100 K. Mk. 1,—, 10 K. Mk. —, 10
 19042 *Gemischt* . . . 100 " " —, 80, 20 " " —, 20

Haworthia

- 19050 *attenuata*, 19051 *attenuata* var. *clariperla*, 19052 *denticulata*, 19053 *fasciata*, 19054 *hybrida*, 19056 *Krausel*, 19058 *laetevirens*, 19059 *margaritifera*, 19060 *margar. var. granata*, 19067 *rigida*, 19067a *rugosa*, 19067b *tessellata*, jede 100 K. Mk. 2,—, 10 K. Mk. —, 25
 19068 *Gemischt* . . . 100 " " 1, 80, 20 " " —, 20
 19070 *K Hesperaloe Engelmanni* . 10 " " —, 20

K Kalanchoe

- 19072 *carnea*, 19072a *Cassiopega*, 19073 *crenata*, 19074 *glaucescens*, 19076 *grandiflora*, 19077 *integerima*, 19078 *marmorata*, 19079 *rotundifolia*, 19080 *muronata*, 19080a *Pettiana*, 19081 *pubescens*, 19082 *thyrsiflora*, jede 100 Korn Mk. —, 20

K Mesembrianthemum

- 19084 *acinaciforme*, 19085 *acutangulum*, 19086 *albino-tum*, 19088 *angustum*, 19092 *aureum*, 19094 *barbatum*, 19096 *bicolor*, 19097 *blandum*, 19098 *blandum roseis*, 19099 *blandum* var. *albiflorum*, 19100 *bulbosum*, 19102 *caninum*, 19104 *caulescens*, 19106 *coccineum*, 19107 *cordifolium*, 19110 *cordifol. variegatum*, 19113 *crassulinum*, 19114

cruciatum, 19115 cultratum, 19116 curvifolium, 19117 curtum, 19118 deflexum, 19120 deldoides, 19021 depressum, 19122 Eckloni, 19124 edule, 19126 elegans, 19130 falciforme, 19131 filamentosum, 19132 forficar., 19133 geminat., 19133a glaucesc. var. crassior, 19134 glaucinum, 19135 glaucinum var. crassius, 19136 glaucum, 19137 heteropedal., 19138 heterophyllum, 19139 imbricans, 19141 inflexum, 19142 inclaudens, 19143 lacerum, 19143a Lehmanni, 19144 linguaeforme, 19145 longistylum, 19146 lunatum, 19154 muricatum, 19156 mutabile, 19156a mutabile var. crassior, 19157 notiflorum, 19158 polyanthum, 19162 polyphyllum, 19163 radiatum, 19164 rhomboidum, 19168 retroflexum, 19168a rigidum, 19169 rubrocinctum, 19170 rubrocinctum albiflorum, 19171 rubrocinctum crassioribus, 19172 Salmi, 19173 serrulatum, 19174 scabrum, 19175 scabrum roseum, 19176 spectabile, 19177 spinosum, 19177a splendens, 19178 subincanum, 19179 Thunbergi, 19180 tigrinum 50 Korn 25 Pf., 19180a tricolor, 19181 uncatum, 19181a vaginatum, 19182 variabile, 19183 violaceum.



19180 Mesembrianthem. tigrinum.

- 19184 Obige Sorten jede à Port. Mk. —,20
19186 Gemischt. . . 5 Gr. Mk. 1,50, 100 Korn Mk. —,15
19188 Obige 70 Sorten zusammen à 1 Port. Mk. 6.—
19190 Ein Sortiment in 10 Sorten à 1 1,20
19191 Oxalis carnea 50 K. Mk. —,20
19192 Pincenectitia glauca 100 K. Mk. 4.—, 10 K. Mk. —,50
19193 „ stricta 100 „ 4.—, 10 „ —,50
19194 „ tuberculata 100 „ 1,20, 20 „ —,30
19196 Rochea coccinea 100 K. Mk. —,40
19196 „ falcata 1000 K. Mk. 1,25, 200 „ —,30
19198 „ perfoliata 1000 „ 1.—, 200 „ —,25

Saxifraga

- 19200 ajugaefolia, 19204 caespitosa, 19205 caespit. grandiflora, 19206 caespitosa hirsuta, 19207 caespitosa latifolia, 19208 cernua, 19209 cordifolia, 19213 erosa, 19214 exarata, 19216 granulata, 19217 hirculus grandiflora, 19218 hirsuta, 19220 Hostii, 19222 Kolenatiana, 19223 lingulata, 19224 longifolia (Cotyledon), 19225 marginata, 19226 nivalis, 19230 palmata, 19231 punctata, 19232 sarmentosa jede à Port. Mk. —,20
19234 Obige Sorten gemischt —,10

Sedum

- 19240 Acre, 19242 Acre aureum, 19244 Aizon, 19246 Alberti, 19248 album, 19250 altissim., 19252 Anacamperos, 19253 Andersoni, 19255 aureum, 19256 Brauni, 19257 coeruleum, 19257a dendroidum, 19258 Eversii, 19259 Fabaria, 19259a hispanicum, 19260 hybridum, 19262 kamtschaticum, 19264 magellense, 19266 Maximowiczii, 19268 micranthum, 19270 Middendorffianum, 19272 purpureum, 19274 reflexum, 19276 reflexum coccineum, 19278 refl. glaucum, 19279 roseum, 19279a sarmentosum, 19280 stellatum, 19282 spurium, 19284 spurium splend., 19286 Wallichianum jede à Port. Mk. —,20
19290 Obige Sorten gemischt —,10

Sempervivum

K fürs Kalthaus, halten nicht im Freien aus.

- 19292 albus, 19294 albidum, 19296 arachnoid., 19296 assinile, 19300 K aureum (Grenovia), 19302 K barbatum, 19302a blandum, 19303 Boulangeri, 19304 Boutignianum, 19305 Brauni, 19306 K canariense, 19308 K cholochoyrum, 19308a ciliatum, 19309 colchicum, 19310 Comolli, 19311 cuniatum, 19312 fimbriatum, 19313 Fontanesii, 19314 Funkii, 19315 glaucum, 19316 globiferum, 19317 Hausmanni, 19317a Haworthii, 19318 hispidulum, 19320 Hildebrandtii, 19322 Lageri, 19326 piliferum, 19328 Reginae Amaliae, 19330 spec. Siebenbürgen, 19332 spinulifolium, 19334 Schnittpahni, 19336 Scherzerianum, 19338 sordidum, 19340 K tabulaeforme, 19341 tectorum, 19342 tectorum densum, 19344 tectorum pulchrum, 19345 tolimiticum, 19346 tomentosum, 19348 triste, 19350 triste sanguineum, 19352 K urbicum, 19353 violaceum Blasii, 19354 virescens, 19355 Webbi, 19356 Wulfenii, 19357 Yomgianum jede à Port. M. —,15
19358 Obige Sorten gemischt —,10

K Stapelia

- 19360 anguinea, 19362 atrata, 19363 bisulca, 19364 bufonia, 19366 ciliolulata, 19367 clypeata, 19370 conspurcata, 19372 deflexa, 19374 discolor, 19376 fuscata, 19378 geminata, 19384 marmorata, 19385 metallica, 19385a mixta, 19386 multiflora, 19388 mutabilis, 19390 mutabilis var. bicolor, 19391 mutabilis var. picta, 19392 normalis, 19393 paniculata, 19394 parvipunctata, 19395 patula, 19395a picta, 19395b picta var. anguinea, 19396 planiflora, 19397 proxima anguinea, 19398 rectiflora, 19400 rugosa, 19402 scutellata, 19404 sororina, 19405 tridentata, 19406 trifida, 19407 trisulca, 19408 uncinata, 19409 Uspenskii, 19411 variegata, 19412 variegata atropurp., 19413 variegata var. grandiflora, 19414 verucosa, 19415 zebrina jede 10 Korn Mk. —,20
19420 Gemischt 100 Korn Mk. 1.—, 10 Korn Mk. —,15
19430 Umbilicus Semenowi Port. Mk. —,20

K Yucca

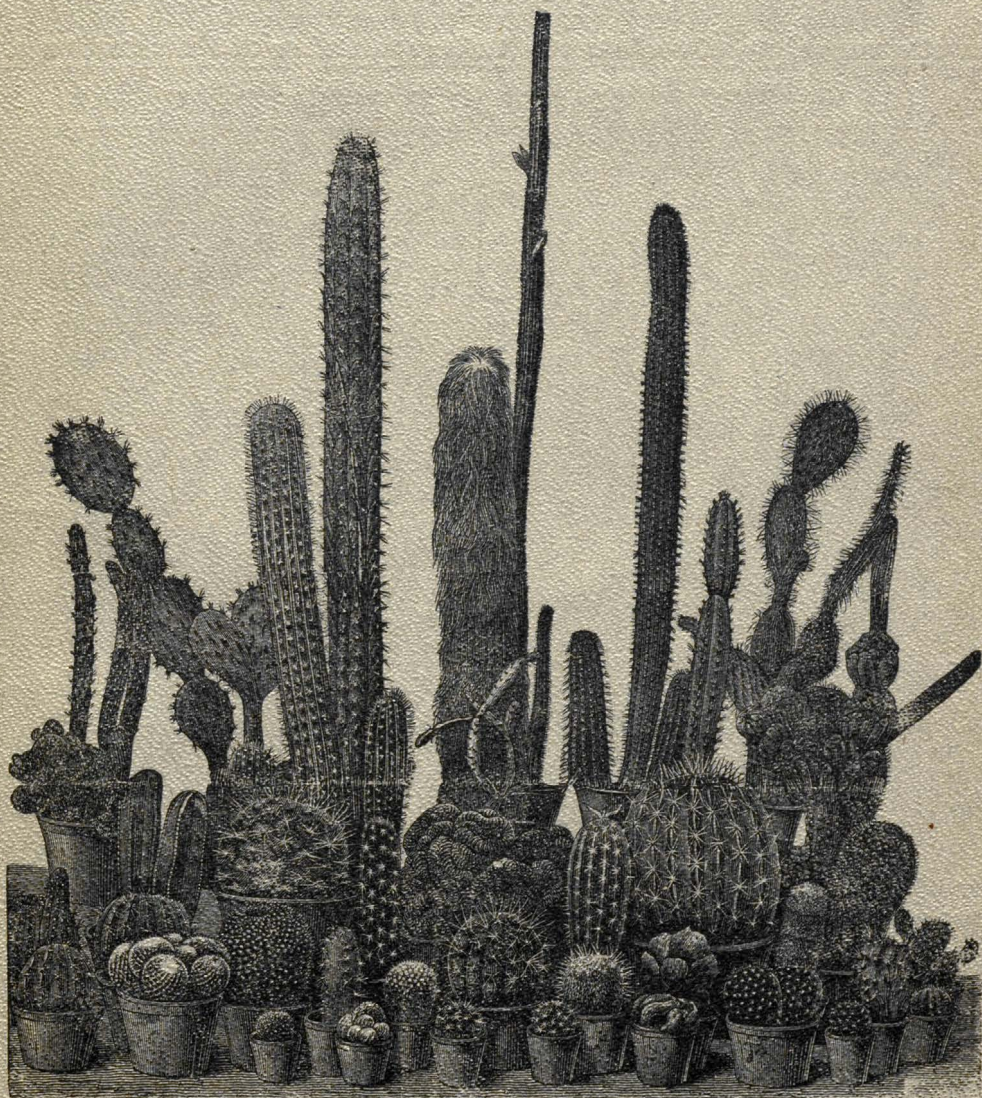
- 19440 aloefolia 20 Gr. Mk. —,30, 100 K. Mk. —,15
19442 „ fol. varieg. 20 „ —,40, 100 „ —,20
19443 „ tricolor 20 „ —,40, 100 „ —,30
19444 angustifolia vera 1,60, Port. —,20
19446 baccata 20 „ 1,60, „ —,20
19447 brevifolia 20 „ 5.—, „ —,30
19448 canaliculata 20 „ 1,80, „ —,20
19449 cleistocarpa 20 „ 5.—, „ —,40
19450 Draconis 20 „ 1,80, „ —,20
19451 filamentosa 20 „ 1,40, „ —,20
19458 gloriosa, prächtig 2,60, „ —,30
19462 quadricolor 20 „ 1.—, „ —,20
19464 recurva (pendula) 20 „ 1.—, „ —,20
19473 valida 20 „ 7.—, „ —,30
19476 Whippleyi 20 „ 1,80, „ —,10
19480 Gemischt 20 „ 1.—, „ —,20

Mein Haupt-Verzeichniss

über

Gemüse-, Feld-, Wald- und Blumen-Samen, sowie Knollen und Zwiebeln, Pflanzen und Sträucher

steht auf Verlangen umsonst und portofrei zur Verfügung.



Photographische Aufnahme einer von mir zusammengestellten
Cacteengruppe meiner Sammlung.

Haage's Cacteen-Kultur

oder

Handbuch für Cacteenfreunde und Liebhaber von succulenten Pflanzen,
sowohl für Gärtner als Laien

zweite vermehrte u. verbesserte Auflage mit über 200 Illustrationen.

Preis 3 Mark, fein gebunden 4 Mark.



Cacteenlandschaft in Mexiko, wo Greisenhäupter (*Pilocereus senilis*) für mich gesammelt werden.
(Illustrationsprobe aus Haage's Cacteen-Kultur.)

Die sich immer mehr steigende Liebe zu den Cacteen und succulenten Pflanzen und der vielseitige Wunsch der Verehrer und Freunde dieser schönen u. interessanten Pflanzen nach einem Werkchen, in welchem die Kultur u. s. w. in ausführlicher Weise beschrieben steht, veranlaßte mich zur Herausgabe von „Haage's Cacteen-Kultur“, welches auch eine sehr gute Aufnahme gefunden hat, jetzt aber völlig vergriffen ist. Da nun die Nachfrage nach diesem Werkchen eine sehr große ist, und es mir Freude macht, wenn die Verehrer und Freunde dieser prächtigen Gewächse mit der Kultur recht glückliche Erfolge erzielen, entschloß ich mich zu einer zweiten der hier vorliegenden Ausgabe von „Haage's Cacteen-Kultur“. Ich hat dies um so lieber, weil die durch verschiedene Werkchen in Folge fortgeschrittenen Schritte und Brüche mancherlei kleine Mängel und Unklarheiten erregt, die in der zweiten Auflage wieder gut gemacht werden konnten. Vorhaupt ist diese neue Auflage mit vielen neuen Beispielen zum Theil ganz umgearbeitet und auch noch ganz wesentlich erweitert worden, während der Preis der Werke nur der selbiger, nämlich Mk. 3.00, geblieben ist.

Diese ist bringt gründliche Anweisungen und Belehrungen über Kultur, Fortwachsungsweise u. s. w. der Cacteen und Succulenten sowohl im Glashaus als auch im Zimmer und Freie, enthält die Verzeichnisse aller von mir kultivierten Arten, genannter Gewächse u. ist mit mehr als 200 Abbildungen versehen u. s. w.

Die neuen Cacteen- u. Succulenten-Sammlung des Königs, gräflich und berühmten botanischen Gärten der Königl. Universität, welches Geschäften, botan. Sammlungen und praktische Botaniker, die Cacteen und Succulenten mit reichlichem Interesse studieren, so daß jeder Abnehmer meiner „Cacteen-Kultur“ schon im Voraus versichert sein kann, dieses Buch mit zu den besten zu haben, was bisher auf diesem Gebiete geschrieben ist.

Ich gebe mich der angenehmen Hoffnung hin, daß diese zweite Auflage die gleiche günstige Aufnahme wie die erste finden werde und bemerke noch, daß „Haage's Cacteen-Kultur“ schon Cacteen- u. Succulenten-Besitzungen, welche in Wien und darüber hinaus, große Beiragen wird.

Hochachtungsvoll

ERFURT, März 1900

Friedrich Adolph Haage jr.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)